

GARTENKATALOG



2023

iWATER WASSERTECHNIK GMBH & CO. KG

Unter der Eigenmarke ewuaqua bietet die iWater Wassertechnik GmbH & Co. KG als Spezialist für das dezentrale Wassermanagement Lösungen und Produkte für die Regenwassernutzung, Grauwassernutzung, Brunnenwassernutzung, Trinkwassertrennstationen, Pumpentechnik, Bewässerungstechnik und Schlauchtechnik an. Mit unserem ewuaqua-Angebot bieten wir ein am Markt einzigartiges, speziell auf die dezentrale Wasserversorgung abgestimmtes Produkt- und Dienstleistungsportfolio.

ewuaqua ist eine Premiummarke für den Fachhandel, das Fachhandwerk und die Industrie. Wir betreuen und begleiten unsere Kunden und Partner in allen wesentlichen Schritten: von der Planung bis zur Umsetzung.



Unsere Partner für die Bewässerungstechnik:



INHALT

GARTENBEWÄSSERUNG OBERIRDISCH

Seite 4 – 55

MICRODRIP (TROPFBEWÄSSERUNG)

Seite 56 – 57

INDOOR, OUTDOOR & LIFESTYLE

Seite 58 – 62

PUMPEN FÜR DIE GARTENBEWÄSSERUNG

Seite 63 – 81

REGENWASSERNUTZUNG

Seite 82 – 87

TRINKWASSERTRENNSTATIONEN

Seite 88 – 89



Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- 3 verschiedene Strahlformen (Stechstrahl, Fächerstrahl, Sprühkegel)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------|-------|
| 72025 | 7 | Gartenspritze 3 Jet | 12,00 |



Multifunktionsbrause aus Kunststoff

AUSLAUFARTIKEL

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------------------|-------|
| 72026 | 142 | Multifunktionsbrause 8 Jet | 12,00 |



Premium Spritzpistole aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP mit ergonomischer Form
- 3 verschiedene Strahlformen (Stechstrahl, Fächerstrahl, Sprühkegel)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------------|-------|
| 72032 | 7 | Gartenspritze 3 Jet Basic Plus | 17,00 |



Premium Multifunktionsbrause aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP mit ergonomischer Form
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)
- Weichkunststoffring am Brausekopf hilft Beschädigungen bspw. durch Fallenlassen auf harten-Untergrund zu verhindern
- Lochscheibe am Brausekopf kann bei Bedarf gereinigt werden

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------------------|-------|
| 72033 | 7 | Multifunktionsbrause 8 Jet Basic Plus | 25,00 |



Impulsspritzpistole aus Metall & Gummi

- Spritzenkörper aus Metall mit Messingkomponenten und Gummiüberzug
- Wasserstrahlregulierung vom Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- mit arretierbarem Trigger
- max. Wasserdurchfluss 10 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------|-------|
| 72028 | 7 | Impulsspritze Inox | 22,00 |



Multifunktionsbrause aus Metall & Gummi

- Spritzenkörper aus Metall mit Gummiüberzug
- 7 verschiedene Strahlformen
- mit arretierbarem Trigger
- max. Wasserdurchfluss 8 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 72029 | 7 | Multifunktionsbrause Inox | 28,00 |

Premium Gartenspritze aus Metall & Gummi

- Spritzenkörper aus Metall mit Gummiüberzug
- 7 verschiedene Strahlformen
- mit arretierbarem Trigger
- max. Wasserdurchfluss 8 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------|-------|
| 72801 | 7 | Metallspritze Premium | 27,00 |



Premium Multifunktionsbrause aus Metall & Gummi

- hochwertige Gartenspritze aus Metall mit Gummiüberzug
- 8 verschiedene Strahlformen
- Trigger für Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)
- Kunststoffgriff am Brausekopf schützt vor Beschädigungen

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|-------|
| 72800 | 7 | Metallbrause 8 Jet Premium | 31,00 |



Impulsspritzpistole aus Metall

- Spritzenkörper aus hochwertigem antikorrosionsbehandeltem Metall
- 3 verschiedene Strahlformen (Stech-, Kegel- und Flachstrahl)
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- On-/Off Trigger in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 20 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|-------|
| 72022 | 7 | Impulsspritze 3 Jet Metall | 27,50 |



Multifunktions-spritzpistole aus Metall

- Brausenkörper aus hochwertigem antikorrosionsbehandeltem Metall
- 8 verschiedene Strahlformen
- Durchflussregulierung in Soft-Touch-Ausführung
- On-/Off-Trigger in Soft-Touch-Ausführung
- max. Wasserdurchfluss 20 l/min (4 bar)
- Weichkunststoffgriff am Brausekopf hilft Beschädigungen bspw. durch Fallenlassen auf harten Untergrund zu verhindern
- Lochscheibe am Brausekopf kann bei Bedarf gereinigt werden

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------------------|-------|
| 72020 | 7 | Multifunktionsbrause 8 Jet Metall | 33,00 |



Handspritze zur Gartenbewässerung

- mit Korpus aus ABS, gummibeschichteter und stoßfester Kappe, rutschfestem Griff und Quick-Click-System zum Anschluss
- arretierbarer Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserdurchflusses
- Regulierung des Wasserdurchflusses über eine drehbare Kappe und Drehgriff zur Möglichkeit für die Auswahl des Strahlbildes von Vollstrahl bis Sprühnebel

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|---------------------------|-------|
| CL95610000 | 33 | Gartenspritze „Precision“ | 28,00 |



Handspritze zur Gartenbewässerung

- mit Korpus aus ABS, Aluminiumkappe integriert in einen Stoßschutz, rutschfestem gummibeschichtetem Griff und Quick-Click-System aus Aluminium zum Anschluss
- arretierbarer Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserdurchflusses
- Regulierung des Wasserdurchflusses über eine drehbare Kappe und Drehgriff zur Möglichkeit für die Auswahl des Strahlbildes von Vollstrahl bis Sprühnebel

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-----------------------------|-------|
| CL95670000 | 33 | Gartenspritze Metal-Jet Alu | 61,00 |





Handspritze zur Gartenbewässerung

- Spritzpistole aus verchromtem Metall, ergonomischer Griff aus Kunststoff. Stoßfest und witterungsbeständig
- Hebel zum Regulieren des Wasserflusses und Vorrichtung zum Feststellen des gewünschten Strahls.
- Quick-Click Anschluss, kompatibel mit allen gängigen Verbindungssystemen

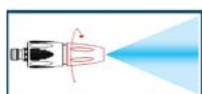
| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------------------|-------|
| CL96210000 | 33 | Spritzpistole Metal-Jet | 34,00 |



Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus ABS
- mit Einstellkappe für die Strahlregulierung von Vollstrahl bis Sprühstrahl
- mit Ventil zum Regulieren und Absperren des Wasserdurchflusses
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (3 bar)

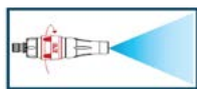
| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------------|------|
| CL85370000 | 7 | Gartenspritze Plus | 9,00 |



Mittlere Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- Wasserstrahlregulierung von Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- max. Wasserdurchfluss 14 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------|------|
| 72036 | 7 | Gartenspritze easy 14 | 7,30 |



Große Gartenspritze aus Kunststoff

- Spritzenkörper aus hochwertigem und stabilem PP
- Wasserstrahlregulierung von Sprühnebel bis zum geraden Strahl
- Durchflussregulierung in Soft-Touch
- max. Wasserdurchfluss 18 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------|------|
| 72024 | 7 | Gartenspritze easy 18 | 9,00 |



Handbrause zur Gartenbewässerung

- mit Korpus aus ABS, einer Lochplatte aus Edelstahl, rutschfestem Griff und Quick-Click-System zum Anschluss
- mit offenem und zarten Strahl für einen leichten und gleichmäßigen Regen
- Regulierung des Wasserstrahls über Hahn mit integriertem Regulierventil

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------------------|-------|
| CL89170000 | 33 | Spritzbrause „Fan Spray“ | 16,00 |



Handbrause zur Gartenbewässerung

- mit Korpus aus ABS, gummibeschichteter und stoßfestem Gewinding, rutschfestem Griff und Quick-Click-System zum Anschluss
- arretierbarer Tastenmechanismus zum Öffnen und Schließen des Wasserdurchflusses
- Regulierung des Wasserdurchflusses über eine drehbare Kappe und Gewinding zur Möglichkeit für die Auswahl einer der 4 Strahlformen

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------------------|-------|
| CL95630000 | 33 | Multi-Jet Spritz-Pistole | 39,00 |



Multifunktionsbrause zur Gartenbewässerung

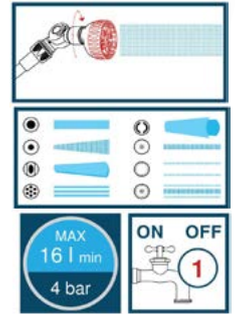
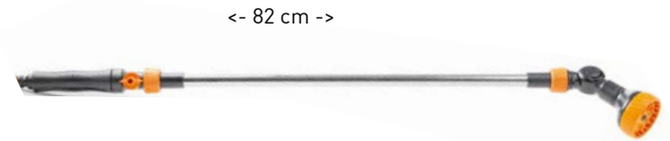
- Multifunktionsbrause aus verchromtem Metall, ergonomischer Griff aus Kunststoff, stoßfest und witterungsbeständig
- 8 verschiedene Strahlformen
- Hebel zum Regulieren des Wasserflusses und Vorrichtung zum Feststellen des gewünschten Strahls.
- Quick-Click Anschluss, kompatibel mit allen gängigen Verbindungssystemen

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------------------------|-------|
| CL96220000 | 33 | Multifunktionsbrause Metal-Jet | 36,00 |

Multifunktionsgießstab mit Gelenk

- Gießstab aus Aluminium, ABS, PP
- 8 verschiedene Strahlformen
- 82 cm Länge
- Brausekopf auf abwinkelbarem Gelenk
- mit Durchflussregulierung am Griff
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

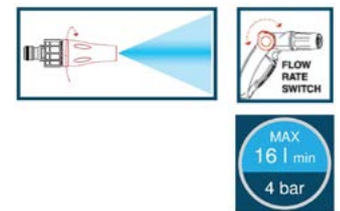
| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|------------------------------|-------|
| 72027 | 7 | Multifunktionsgießstab 8 Jet | 23,00 |



Regulierbarer Multifunktionsstab mit Gelenk

- Gießstab aus Aluminium und ABS
- 4 verschiedene Strahlformen (Brause, Sprühnebel, Perl- und Vollstrahl)
- in der Länge variabel einstellbarer Stab (70 - 105 cm)
- On-/Off-Trigger
- Brausenkopf mit abwinkelbarem Gelenk
- max. Wasserdurchfluss 16 l/min (4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-----------------------|-------|
| CL90860000 | 33 | Gießstab Premium Plus | 60,00 |



Ausziehbarer Profi-Gießstab aus Aluminium

- Profi-Gießstab mit 3/4" Innengewinde ohne Brausenkopf aus Aluminium mit 30° abgewinkeltem Gelenk
- in der Länge variabel einstellbarer Stab (80 - 145 cm oder 145 - 250 cm)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--|--------|
| 73800 | 7 | Profi-Gießstab Teleskop (80 - 145 cm) | 235,00 |
| 73801 | 7 | Profi-Gießstab Teleskop (145 - 250 cm) | 250,00 |



Brausenköpfe auf der Folgeseite

Profi-Gießstab aus Aluminium

- Profi-Gießstab mit 3/4" Innengewinde ohne Brausenkopf aus Aluminium mit 30° abgewinkeltem Gelenk
- Metallgriff mit Kugelhahn
- Länge 90 cm oder 120 cm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------|-------|
| 73889 | 7 | Profi-Gießstab 90 cm | 63,00 |
| 73882 | 7 | Profi-Gießstab 120 cm | 70,00 |



Brausenköpfe auf der Folgeseite

Profi-Gießstab aus Aluminium

- Profi-Gießstab mit 3/4" Innengewinde ohne Brausenkopf aus Aluminium mit 30° abgewinkeltem Gelenk
- Metallgriff mit Absperrventil
- Länge 120 cm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|-------|
| 73852 | 7 | Profi-Gießstab 120 cm plus | 93,00 |



Brausenköpfe auf der Folgeseite



Aluminiumbrause

- Aluminiumbrause für Profi-Gießstab
- Durchmesser 60 mm
- 469 Löcher, Lochgröße 0,75 mm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------------|-------|
| 73820 | 7 | Aluminiumbrause 60mm 3/4" short | 17,00 |



Aluminiumbrause

- Aluminiumbrause für Profi-Gießstab
- Durchmesser 60 mm
- 469 Löcher, Lochgröße 0,75 mm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------------|-------|
| 73825 | 7 | Aluminiumbrause 60mm 3/4" long | 21,00 |



Aluminiumbrause

- Aluminiumbrause für Profi-Gießstab
- Durchmesser 80 mm
- 919 Löcher, Lochgröße 0,75 mm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 73832 | 7 | Aluminiumbrause 80mm 3/4" | 22,50 |



Aluminiumbrause

- Aluminiumbrause für Profi-Gießstab
- Durchmesser 100 mm
- 181 Löcher, Lochgröße 1,3 mm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|-------|
| 73824 | 7 | Aluminiumbrause 100mm 3/4" | 28,00 |



Spiralschlauch Komplettset mit Wandbefestigung

- Komplettset als "Plug & Play" für die flexible Gartenbewässerung
- 10 m Spiralschlauch mit Multifunktionsbrause sowie allem notwendigen Zubehör zum Anschluss an einen Wasserhahn (out- & indoor)

LIEFERUMFANG

- ✓ **Spiralschlauch Komplettset**, bestehend aus:
 - 1 x Multifunktionsbrause 8 Jet Basic Plus
 - 10 m Spiralschlauch
 - 1 x Schlauchstück 1/2" Soft-Touch
 - 1 x Wasserstop 1/2" Soft-Touch
 - 1 x Indoor Wasserhahnadapter
 - 1 x Hahnstück 1/2"-3/4"
 - 1 x Wandbefestigung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|-------|
| 72008 | 7 | Spiralschlauch-Komplettset | 70,00 |



Spiralschlauch Komplettset mit Wandbefestigung

- Komplettset als "Plug & Play-System" für die flexible Gartenbewässerung von kleinen Gärten, Terrassen, Balkonen, Camping und Booten
- dank der Qualität der Materialien und der Spiralform des Schlauches kehrt dieser nach der Verwendung immer wieder in seine ursprüngliche Form zurück
- der Schlauch ist bis zu einer Länge von 10 m verwendbar

LIEFERUMFANG

- ✓ **Spiralschlauch Spiral Kit Basic**, bestehend aus:
 - 10 m Spiralschlauch
 - Handspritze mit regulierbarem Strahl
 - Hahnstück 3/4" IG für Wasserhahn
 - Schnellkupplung und 1 x Schnellkupplung mit Aquastop
 - Wandhalterung mit Schrauben und Dübeln

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|---|-------|
| CL90340000 | 33 | Spiralschlauch Komplettset SPIRAL KIT BASIC | 60,00 |



Gartenschlauch mit Verstautasche

AUSLAUFARTIKEL

- schickes Schlauchset für Balkone, Terrassen und kleine Gärten
- 5 m Schlauch mit regulierbarer Gartenspritze, der sich bei Befüllen durch den Wasserdruck bis 15 m ausdehnt
- mit optisch ansprechender Tasche (wahlweise in aquamarin oder fuchsia) zum Transport oder zum Verstauen des Schlauches

LIEFERUMFANG

- ✓ **Verstautasche Aquapop**, bestehend aus:
 - selbstausdehnender Schlauch 5 bis 15 m
 - regulierbare Gartenspritze (Aquapop aquamarin: in grau, Aquapop fuchsia: in grün, max. Wasserdurchfluss 14 l/min [4 bar])
 - 2 passende Schlauchstücke (Aquapop aquamarin: in grau, Aquapop fuchsia: in grün)
 - 1 Hahnstück 3/4"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|-------------------|-------|
| 72901 | 142 | Aquapop aquamarin | 65,00 |
| 72902 | 142 | Aquapop fuchsia | 65,00 |





Wandschlauchhalter aus Kunststoff

- langlebiger & robuster Wandschlauchhalter in Sattelform mit Korpus aus PP T20
- mit geformten Aussparungen für Spritzen, Kupplungen und anderes Bewässerungszubehör an der Vorderseite
- mit Löchern für Wandhaken (Wandseite), dadurch leicht zu installieren
- unverformbar dank Versteifungstreben
- Schlauchaufnahme bis max. 30 m 1/2"
- Abmessungen: B 250 mm, H 151 mm, T 165 mm, Gewicht 380 g

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------------|------|
| 72016 | 7 | Wandschlauchhalter Kunststoff | 7,70 |



Wandschlauchhalter aus Edelstahl

- praktischer und kompakter Wandschlauchhalter aus Edelstahl mit Löchern zur Wandbefestigung
- Schlauchaufnahme max. 25 Meter 1/2"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------|-------|
| 73WIN | 7 | Wandschlauchhalter Inox | 37,00 |



mobiles Minischlauchbox-Komplettsset

- manuell auf- und abrollbare Schlauchbox zum Anschluss an einen Wasserhahn (outdoor & indoor) mit Gartenspritze
- max. Wasserdurchfluss ca. 6 l/min (4 bar)
- mit allem erforderlichen Anschluss-Zubehör für Wasserhahn, Schlauch und Spritze zum Einsatz für die Bewässerung von Terrasse oder Balkon aber auch praktisch als Helfer für jedes Kundenfahrzeug

LIEFERUMFANG

- ✓ **Minischlauchbox Aquabag**, bestehend aus:
 - 10 m Schlauch (8 mm) in der Box und 1,5 m Anschlusschlauch
 - 1 x ergonomische Gartenspritze mit Durchflussregulierung in Soft-Touch
 - 2 x passende Schlauchstücke (Standard-Schnellkupplungen)
 - 1 x Hahnstück 3/4"
 - 1 x Indoor-Wasserhahnadapter

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 72004 | 29 | Aquabag | 55,00 |



Automatische Wandschlauchbox Rewall 35 Style

- Schlauchbox zur Wandmontage mit 35 m Schlauch, Handspritze und Anschluss-Zubehör
- mit "stop anywhere"-Funktion ermöglicht, den Schlauch nahe der Einsatzstelle zu blockieren
- mit "low return"-Funktion, sichert ein langsames, ruckfreies Aufrollen des Schlauches
- mit "safty block"-Funktion, verhindert dass der Schlauch aus der Befestigung gezogen wird
- horizontal um 180° schwenkbar

LIEFERUMFANG

- ✓ **Automatische Wandschlauchbox Rewall 35**, bestehend aus:
 - 35 m 1/2" Schlauch mit verstärkendem Kreuzgewebe
 - 2 m Verlängerung zum Anschluss an den Wasserhahn
 - 1 x Schlauchstück 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
 - 1 x Wasserstop 1/2" in Soft-Touch-Ausführung
 - 1 x Hahnstück 3/4"
 - 1 x regulierbare Gartenspritze für mittleren Durchfluss
 - inkl. Wandbefestigung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|--------|
| 72098 | 7 | Rewall 35 | 285,00 |



Automatische Premium-Wandschlauchbox Rotoroll Evolution

- hochwertige Schlauchtrommel mit automatischer Schlauchaufwicklung & Wandbefestigung für Gärten und Terrassen von kleiner oder mittlerer Größe
- einsatzbereites, montiertes Schlauchtrommel-Kit mit 20 m oder 30 m Schlauch und allem notwendigen Befestigungszubehör aus widerstandsfähigem, stoßfestem und UV-beständigem Material für eine lange Lebensdauer
- mit leicht gleitendem Spezialschlauch (frei von Schwermetallen und phthalatfrei) mit abriebfester Oberfläche und verstellbarer Stopperkugel für eine perfekte Aufwicklung
- mit automatischem Aufwickelsystems SLOW REWIND für eine präzise, ordentliche und sichere Aufwicklung ganz ohne Anstrengung
- Schlauchtrommel um 180° schwenkbar mit Vorrichtung zur Anbringung eines Schlosses (nicht im Lieferumfang enthalten)

LIEFERUMFANG

✓ **Automatische Wandschlauchbox Rotoroll Evolution**, bestehend aus:

- 20 m oder 30 m Schlauch (ø 1/2")
- Anschlussschlauch 1,5 m (ø 1/2")
- 2x Schlauchstück mit Schnellkupplung (Quick-Click-System)
- 1x Hahnstück 3/4" IG
- 1x Spritze mit regulierbarer Düse
- 1x Befestigungsbügel
- 3x Schrauben & 5x Dübel zur Wandmontage



alternativ auch mit Standfuß im Erdreich installierbar:

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|---------------------------------|--------|
| CL86960000 | 7 | Rotoroll Evolution 20 | 210,00 |
| CL86970000 | 7 | Rotoroll Evolution 30 | 305,00 |
| CL86900000 | 7 | Standfuß für Rotoroll Evolution | 47,00 |



Schlauchtrommel klein aus Kunststoff

- transportable, kompakte Schlauchtrommel für maximale Platzerparnis
- zur Bodenaufstellung oder Wandmontage
- Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 20 m 1/2"
- inklusive 1x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|-------|
| CL88870000 | 33 | Aquapony | 40,00 |



Schlauchtrommel mittel aus Kunststoff

- transportable, kompakte Schlauchtrommel
- zur Bodenaufstellung oder zur Wandaufhängung
- Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 40 m 1/2"
- inklusive 1x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2" und 2 Wandbügel

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|-------|
| CL89210000 | 33 | Kiros | 47,00 |



Schlauchtrommel Komplettsset aus Kunststoff

- transportables, kompaktes Schlauchtrommel-Komplettsset zur Bodenaufstellung mit 20 m Schlauch, regulierbarer Handspritze und Anschluss-Zubehör
- die Schlauchtrommel kann auch mit dem entsprechendem Zubehör an der Wand befestigt werden (siehe Artikel CL87110)
- komplett montiert und einsatzbereit

LIEFERUMFANG

- ✓ **Kiros Pronto Kit**, bestehend aus:
 - 20 m Schlauch 1/2" (Ø 12-17 mm) Silver Elegant
 - 4 Schnellkupplungen (davon eine mit Wasserstopp)
 - 1 Hahnstück 3/4" IG und Adapter 1/2" IG
 - 1 regulierbare Handspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|------------------|-------|
| CL89930000 | 7 | Kiros Pronto Kit | 93,00 |



Kunststoffschlauchwagen mittel

- überaus benutzerfreundlicher Schlauchwagen aus robustem Kunststoff und mit Gestell und Griff aus Aluminium
- sehr stabil auf dem Boden mit Nut gegen Verdrehen
- leichtes Aufrollen durch verstärkte Trommel aus Kunststoff mit Kugelgriff
- einfache Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 60 m 1/2"
- inklusive 1 x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|-------|
| CL88620000 | 33 | Genius 60 | 84,00 |



Kunststoffschlauchwagen groß

- benutzerfreundlicher Schlauchwagen mit der idealen Größe für große Gärten
- mit Gestell aus robustem und witterungsbeständigem Aluminium
- mit verstärkter, großer Trommel aus Kunststoff und Kugelgriff, mit dem sich der Schlauch besonders bequem aufrollen lässt
- schnelle Montage ganz ohne Werkzeug
- die Gummiräder gestatten die Verwendung auf jedem Untergrund
- Schlauchkapazität: 100 m 1/2"
- inklusive 1x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| CL88720000 | 33 | Genius 100 | 114,00 |

Schlauchwagen-Komplettset Aluminium

- kompakter, platzsparender Schlauchwagen mit schmaler Trommel (41 cm) zum Bewässern kleiner Gärten oder Terrassen
- Komplettset mit 25 m Schlauch, regulierbarer Handspritze und Anschluss-Zubehör
- mit Gestell aus Aluminium
- mit verstellbarem Teleskopgriff
- mit innenliegenden, verkleideten Rädern für leichte Manövrierbarkeit auf nahezu jedem Untergrund

LIEFERUMFANG

- ✓ **Qubo Pronto 25**, bestehend aus:
 - 25 m Schlauch Silver Elegant 1/2"
 - 4x Schnellkupplung 1/2" (davon 1x mit Wasserstop)
 - 1x Hahnstück 3/4"
 - 1x regulierbare Gartenspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------|--------|
| CL89240 | 33 | Qubo Pronto 25 | 125,00 |



Schlauchwagen-Komplettset Aluminium

- qualitativ hochwertiger, benutzerfreundlicher Schlauchwagen zum Bewässern von kleinen oder mittelgroßen Gärten
- robust, witterungsbeständig, leicht und wendig
- vormontiert und einsatzbereit
- Konstruktion aus Aluminium mit Teleskopgriff, Drehkurbel und teilverkleideten Rädern

LIEFERUMFANG

- ✓ **Metal Junior Pronto 30**, bestehend aus:
 - 30 m Schlauch Silver Elegant 1/2"
 - 4x Schnellkupplung 1/2" (davon 1x mit Wasserstop)
 - 1x Hahnstück 3/4"
 - 1x regulierbare Gartenspritze (Vollstrahl, Sprühstrahl)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|------------------------|--------|
| CL88630000 | 7 | Metal Junior Pronto 30 | 145,00 |





Wandschlauchtrommel aus Edelstahl

- äußerst hochwertige Wandschlauchtrommel aus Edelstahl in speziellem Design
- fertig montiert mit verchromten Anschlüssen
- Kapazität: 50 m 1/2"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|-------------|--------|
| 7350W | 142 | Aquadesign | 195,00 |



Schlauchtrommel groß aus Metall

- transportable Schlauchtrommel vollständig aus Metall gefertigt mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- zur Bodenaufstellung oder zur Wandaufhängung
- Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 85 m 1/2" oder 40 m 3/4"
- inklusive 1x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2" und 2 Wandbügel

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| CL88900000 | 7 | Metal 40 | 125,00 |



Wandbefestigung für Schlauchtrommel

- Befestigungset für die Wandmontage der Schlauchtrommeln Aquapony, Kiros und Metal 40
- Set bestehend aus 2 Bügel, 4 Schrauben, 4 Dübel sowie 2 Feststellkappem mit passenden Schrauben

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------------------------------|------|
| CL87110000 | 7 | Wandbefestigung für Schlauchtrommel | 9,50 |



Metallschlauchwagen Plus

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- Räder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren erhöhte Standfestigkeit
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 85 m 1/2" oder 40 m 3/4"
- inklusive 1x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| CL88910000 | 7 | Metal 60 | 155,00 |



Metallschlauchwagen Premium

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- Räder mit großem Durchmesser erleichtern die Bewegung und garantieren erhöhte Standfestigkeit
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 130 m 1/2" oder 60 m 3/4"
- inklusive 2x Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------|--------|
| CL88940000 | 7 | Metal Gemini | 195,00 |

Metallschlauchwagen Professionell

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- Räder mit großem Durchmesser und Gummibeschichtung
- Schlauchtrommel mit großem Durchmesser
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 165 m 1/2" oder 75 m 3/4"
- inklusive 2x Multi-Schlauchstück mit Schnellkupplung 1/2" - 3/4"



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| CL88950000 | 7 | Metal Profy | 212,00 |

Metallschlauchwagen Jumbo

- vollständig aus Metall gefertigter Schlauchwagen mit Epoxidharzbeschichtung zum Schutz vor Witterung und Alterung
- dank "Silent-Block-Technologie" besonders leichtläufige Trommel
- 4 Räder mit großem Durchmesser und Gummibeschichtung
- schnelle Montage ohne Werkzeug
- Schlauchkapazität: 165 m 1/2" oder 75 m 3/4"
- inklusive 1x Hahnstück 1/2" und 2 m Anschlußgarnitur 5/8"



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|---------------------------|--------|
| CL89000000 | 7 | Metallschlauchwagen Jumbo | 320,00 |

Anschlußgarnitur für Schlauchwagen

- Anschluß-Set für die Verbindung vom Wasserhahn zum Schlauchwagen

LIEFERUMFANG

- ✓ **Anschlußgarnitur für Schlauchwagen**, bestehend aus:

- 1,5 m 1/2" Gewebeschlauch
- 2 x Schlauchstück 1/2"
- 1 x Hahnstück 3/4" IG

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---|-------|
| 72010 | 7 | Anschlußgarnitur für Schlauchwagen 1/2" | 14,00 |



Anschlußgarnitur für Schlauchwagen

- Komplettsset fertig montiert für den flexiblen Anschluss von Schlauchträgersystemen (z. B. Schlauchwagen oder Schlauchrollen)
- Anschluß-Set zur mühelosen und einfachen Verbindung vom Wasserhahn zum Schlauchträger durch automatisches Quick-Click-System und hochwertigem 1,5 m Wasserschlauch

LIEFERUMFANG

- ✓ **Anschlußgarnitur Extension**, bestehend aus:

- 1,5 m hochwertigem 1/2" Wasserschlauch
- 1 x Multi-Hahnstück 1/2" und 3/4" IG für Anschluss an Wasserhahn
- 2 x Schnellkupplungen 1/2", montiert

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|----------------------------|-------|
| CL89620000 | 33 | Anschlußgarnitur Extension | 20,00 |



Schwenkregner Sideral



- bis zu 220 m² Beregnungsfläche
- Beregnungsbogen stufenlos einstellbar von 20° bis 100°
- schwenkbarer Metallarm mit 18 Messingdüsen
- maximaler Wasserdurchfluss 18 l/min (mind. 2 bar bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 13 x 17 m
- schwerer Standfuß aus PP für hohe Standfestigkeit
- inklusive Nadel zum Reinigen der Düsen



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 72122 | 7 | Sideral | 38,00 |

Schwenkregner Plus



- bis zu 290 m² Beregnungsfläche
- 5 verschiedene Beregnungsvarianten möglich (1 = nur rechts, 2 = nur links, 3 = rechts & links schmal, 4 = rechts & links mittel 5 = rechts & links breit)
- schwenkbarer Arm aus Aluminium mit 16 Messingdüsen
- besondere Turbine garantiert auch bei niedrigem Druck große Beregnungsflächen
- maximaler Wasserdurchfluss 25 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 19,9 x 14,6 m
- mit Quick-Click-System-Anschluss



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|------------------------|-------|
| CL87430000 | 33 | Compact 16 Super Metal | 61,00 |

Schwenkregner Eco



- bis zu 320 m² Beregnungsfläche
- 5 verschiedene Beregnungsvarianten möglich (1 = nur rechts, 2 = nur links, 3 = rechts & links schmal, 4 = rechts & links mittel 5 = rechts & links breit)
- schwenkbarer Arm aus ABS mit 20 Düsen, davon 8 verstellbar
- durch Drehung der Sprühköpfe der verstellbaren Düsen kann die Breite der Beregnungsfläche geändert werden
- besondere Turbine garantiert auch bei niedrigem Druck eine große Beregnungsfläche
- maximaler Wasserdurchfluss 21 l/min (mind. 1 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 19,2 x 16,7 m
- mit Quick-Click-System-Anschluss
- inklusive Nadel zum Reinigen der Düsen (seitlich eingesteckt)



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------------------|-------|
| CL87530000 | 33 | Compact 20 Aqua Control | 50,00 |

Rotierender Kreisregner 4 Jet Lift



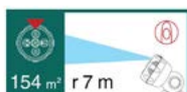
Erdspieß



Standfuß

- Kreis- und Sektorenregner zur Beregnung von jeder Fläche
- mit schwerem Standfuß aus PP für hohe Standfestigkeit oder Erdspieß
- bis zu 260 m² Beregnungsfläche
- Bewässerungswinkel (horizontale Rotation) stufenlos einstellbar von 15° bis 360° (über 2 orangene Arretierscheiben)
- Regnerkopf vertikal am Gelenk verstellbar
- maximaler Wasserdurchfluss 15 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- 4 verschiedene Strahlformen einstellbar (über orangene Drehscheibe am Regnerkopf)
 - beregnete Fläche: 132 m² / Radius 6,5 m
 - beregnete Fläche: 154 m² / Radius 7,0 m
 - beregnete Fläche: 200 m² / Radius 8,0 m
 - beregnete Fläche: 260 m² / Radius 9,0 m

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------|-------|
| 72121 | 7 | 4 Jet Lift auf Erdspieß | 31,00 |
| 72120 | 7 | 4 Jet Lift auf Standfuß | 38,00 |



Impulsregnerkopf

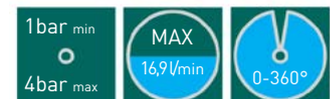
- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (bei min. 1 bis max. 4 bar)
- Durchmesser Eingangsgewinde 3/4"
- Korpus aus ABS, mittiger Stift aus Messing



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|-------|
| CL87050000 | 7 | Impact | 25,00 |

Impulsregner auf Erdspieß

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- max. Bewässerungsfläche 397 m²
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (bei min. 1 bis 4 max. bar)
- max. Strahlbreite 22,5 m (Radius 11,25 m)
- extra stabil wegen doppeltem Erdspieß
- Korpus aus ABS, Erdspieß aus Edelstahl



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------|-------|
| CL87070000 | 7 | Impact Spike | 40,00 |

Impulsregner auf Stativ

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- max. Bewässerungsfläche 491 m²
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (bei min. 1 bar bis max. 4 bar)
- max. Strahlbreite 25 m (Radius 12,5 m)
- Korpus aus ABS, Stativ aus Aluminium



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|---------------|-------|
| CL87090000 | 7 | Impact Tripot | 58,00 |

Impulsregner auf verstellbarem Stativ

- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0° - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- max. Bewässerungsfläche 572 m²
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- automatische Einstellung bis 4 bar und zusätzlich Einstellvorrichtung für hohe Druckwerte > 5 bar
- max. Durchflußmenge 16,9 l/min (bei min. 1 bis 4 max. bar)
- max. Strahlbreite 27 m (Radius 13,5 m)
- stabiles und robustes Stativ aus Stahl mit Epoxidharzbeschichtung und höhenverstellbarem Aluminiumrohr
- Korpus aus ABS



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------------|--------|
| CL87150000 | 7 | Impact Tripot Kit | 116,00 |



Impulsregnerkopf aus Metall

- Impulsregnerkopf für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0-360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- gleichmäßige Beregnung der Fläche durch speziell geformte Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- Außengewinde 1/2" aus Messing

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 73530 | 7 | Aquajet | 36,00 |



Impulsregner mit Erdspieß aus Metall

- Impulsregnerkopf Aquajet mit Erdspieß
- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- maximale Beregnungsfläche 450 m²
- gleichmäßige Beregnung der Fläche durch speziell geformte Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- 3/4" Innengewinde als Ausgang zum Anschluss weiterer Regner

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------|-------|
| 73550 | 7 | Aquajet Spike | 44,00 |



Impulsregner mit Rädern aus Metall

- Impulsregnerkopf Aquajet mit Kunststoffrädern für den mobilen Einsatz
- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- maximale Beregnungsfläche 450 m²
- gleichmäßige Beregnung der Fläche durch speziell geformte Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 24 m (Radius 12 m)
- 3/4" Innengewinde als Ausgang zum Anschluss weiterer Regner

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------|-------|
| 73590 | 7 | Aquajet Wheel | 65,00 |



Impulsregner mit Schlitten aus Metall

- Impulsregnerkopf Aquajet auf Metallschlitten
- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0 - 360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- maximale Beregnungsfläche 210 m²
- gleichmäßige Beregnung der Fläche durch speziell geformte Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörnschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------|-------|
| 73560 | 7 | Aquajet Slide | 70,00 |

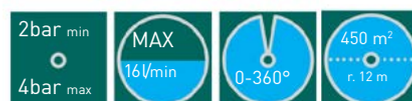
Impulsregner mit Dreibein aus Metall

AUSLAUFARTIKEL

- Impulsregnerkopf Aquajet mit Dreibein aus Polyesterharz-beschichtetem Metall
- mit in der Höhe verstellbarem Wasserrohr aus Aluminium
- für die gezielte Bewässerung eines Sektors zwischen 0-360° oder die gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche
- maximale Beregnungsfläche 530 m²
- gleichmäßige Beregnung der Fläche durch speziell geformte Flügelklappe
- hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit durch Messingteile und verchromtes Zink
- Strahlstörerschraube für ein gleichmäßiges Strahlbild
- maximale Durchflußmenge 16 l/min (mind. 2 bis max. 4 bar)
- maximale Strahlbreite 26 m (Radius 13 m)



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------|-------|
| 73510 | 142 | Aquajet Tripod | 90,00 |



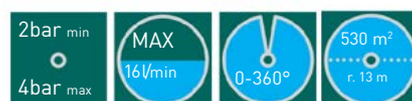
Rotationsegner mit Dreibein aus Metall

AUSLAUFARTIKEL

- Schwenkregnerkopf Aquajet mit Dreibein aus Polyesterharz-beschichtetem Metall
- mit in der Höhe verstellbarem Wasserrohr aus Aluminium
- Sprühnebel und -Höhe einstellbar
- Beregnungsradius 5 - 15 Meter (bei max. 3 bar)



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------------|-------|
| 73520 | 142 | Aquajet Tripod Spray | 90,00 |





Passtück für Bewässerungscomputer

- Passtück für den Anschluss von Bewässerungscomputern an den Wasserhahn
- 1" Innengewinde und 3/4" Aussengewinde

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------------------|------|
| 72139 | 25 | Passtück für Bewässerungscomputer | 9,00 |



Passtück mit Schnellverschluss

- Schnellverschluss-Anschluss 1/2" für den Wasserhahn
- mit 3/4" AG, z.B. für Bewässerungscomputer

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------------|------|
| 72067 | 25 | Passtück mit Schnellverschluss | 4,50 |



GF16 easy

- 16+1 Bewässerungsprogramme per Wählscheibe einstellbar
- Bewässerungs-Start alle 6, 12, 24 oder 48 Stunden mit festgelegten Bewässerungszeiten
- Programm "Easy Garden" zur Optimierung der Bewässerungszyklen: 2 vorgegebene, tägliche Bewässerungen morgens und abends
- Taste "man" zur manuellen Beregnung außerhalb der Programmierungszyklen
- Betrieb mittels einer alkalischen 9 V Batterie (nicht inklusive)
- 3/4" IG für Wasserhahnanschluss
- mit Stopp-Vorrichtung bei niedrigem Batteriestand
- Schutz der elektrischen Bestandteile vor Wasser und Feuchtigkeit
- maximaler Betriebsdruck: 8 bar
- witterungsbeständig, aber nicht winterfest
- inklusive 1x Hahnstück 3/4"
- Material: ABS

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 72136 | 26 | GF16 easy | 85,00 |



Aquatime easyDrop

AUSLAUFARTIKEL

- einfach zu bedienender Bewässerungscomputer mit stufenlos einstellbarem 24-Stunden-Zyklus
- mit manueller Funktion zum Bewässern außerhalb des voreingestellten Zyklus
- Vorrichtung zum Unterbrechen des Wasserflusses bei unzureichendem Batterieladestand
- Stromzufuhr über 9V-Blockbatterie (nicht im Lieferumfang enthalten)
- vor Wasser und Feuchtigkeit geschützte elektronische Bauteile (nicht winterfest)
- Wasseranschluss 3/4" IG
- Maximaler Betriebsdruck 8 bar

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|-------------------|-------|
| 72063 | 142 | Aquatime easyDrop | 59,00 |



Aquatime Due.5

AUSLAUFARTIKEL

- bis zu 25+1 Programme einstellbar
- einschalten alle 6, 12, 24, 48 oder 72 Stunden für 1, 3, 5, 20 oder 45 Minuten und Taste zum Einschalten von Hand außerhalb des voreingestellten Zyklus
- Taste zur Einschaltverzögerung von 1-8 Stunden nach der Ersteinrichtung
- Funktion Easy Balcony: Ideal für die Tröpfchenbewässerung
- Vorrichtung zum Unterbrechen des Wasserflusses bei unzureichendem Batterieladestand
- Stromzufuhr über 9V-Blockbatterie (nicht im Lieferumfang enthalten)
- vor Wasser und Feuchtigkeit geschützte elektronische Bauteile (nicht winterfest)
- Wasserhahnanschluss 3/4"IG
- maximaler Betriebsdruck 8 bar

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------|-------|
| 72064 | 142 | Aquatime Due.5 | 75,00 |

Aquauno Logica

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 15 voreingestellte Programme die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Rückseite der Schutzabdeckung zusammengefasst).
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm entweder 2 mal am Tag (alle 12 oder 24 Stunden) oder 1x pro Woche (alle 2, 3 oder 7 Tage)
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm, einstellbar von 2 Minuten bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem Schutzdeckel
- bei der Plus-Version gibt es zusätzlich einen Anschluss zur Installation für den Regensensor mit Kabel ("CL909150 Rain Sensor")



Logica



Logica Plus

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|---------------------|--------|
| CL84220000 | 35 | Aquauno Logica | 112,00 |
| CL84190000 | 35 | Aquauno Logica Plus | 124,00 |

Aquauno Select

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 63 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten (+ off und 5-Minuten-Test), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 9 Bewässerungsdauern.
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm entweder bis zu 3 mal am Tag (8, 12 oder 24 Stunden) oder 1 mal pro Woche (alle 2, 3 oder 7 Tage)
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minute bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 10 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem Schutzdeckel
- Anschluss eines Regensensors nicht möglich



Select

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|----------------|--------|
| CL84230000 | 35 | Aquauno Select | 124,00 |



Video-2



Video-2 Plus



Video-6 Plus

Aquauno Video-2

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung von bis zu zwei Bewässerungen pro Tag
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme.
- Bewässerungszyklus einstellbar entweder bis zu 2 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis zu 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- bei der Plus-Version gibt es zusätzlich einen Anschluss zur Installation für den Regensensor mit Kabel (CL909150 "Rain Sensor")

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|----------------------|--------|
| CL84280000 | 35 | Aquauno Video-2 | 140,00 |
| CL84120000 | 35 | Aquauno Video-2 Plus | 148,00 |

Aquauno Video-6 Plus

- elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung bis zu 6 Bewässerungen pro Tag
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme.
- Bewässerungszyklus einstellbar entweder bis zu 6 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive), digitale Anzeige des Batteriestandes
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- zum Anschluss eines Regensensor mit Kabel (CL905150 "Rain Sensor")

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|----------------------|--------|
| CL84130000 | 35 | Aquauno Video-6 Plus | 185,00 |

Aquadue Duplo Evolution

- elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer für die präzise und flexible Steuerung bis zu 3 Bewässerungen pro Tag und Leitung
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme pro Leitung durch einfache Einstellung mit nur 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme. Außerdem besteht die Möglichkeit zur Einstellung mit einer manuellen Funktion zwischen 15 - 60 Minuten
- Bewässerungszyklus pro Leitung getrennt einstellbar entweder bis zu 3 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder 1 mal pro Woche sowie Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 1 Minute bis zu 24 Stunden
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik sowie doppelten bistabilem Magnetventil
- Betrieb mit 1x 9V-Batterie (nicht inklusive), digitale Anzeige des Batteriestandes
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 35 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter und klappbarem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensor mit Kabel (CL905150 "Rain Sensor")

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------------------|--------|
| CL84100000 | 35 | Aquadue Duplo Evolution | 270,00 |



Duplo Evolution

Tempo Logic

- hochwertiger elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 19 voreingestellte Programme (+off) die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Vorderseite der Abdeckung zusammengefasst). Außerdem Taste für den sofortigen oder 1 bis 23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3x am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minute bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)



Tempo Logic

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| CL84830000 | 26 | Tempo Logic | 120,00 |

Tempo Dual Logic

- hochwertiger elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer
- 19 voreingestellte Programme (+off) pro Leitung die einfach und schnell über ein Drehrad wählbar und einstellbar sind (Programme sind in einer Tabelle auf der Vorderseite der Abdeckung zusammengefasst). Außerdem Taste für den sofortigen oder 1 bis 23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3x am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 Minute bis zu einer Stunde
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 bis 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)



Tempo Dual Logic

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|------------------|--------|
| CL84850000 | 26 | Tempo Dual Logic | 200,00 |



Tempo Select

Tempo Select

- hochwertiger elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer
- 98 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten (+ off), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 14 Bewässerungszeiten. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1 - 23 Stunden zeitverzögerten Start eine sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 - 90 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 - 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensor mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------|--------|
| CL84860000 | 26 | Tempo Select | 140,00 |



Tempo Dual Select

Tempo Dual Select

- hochwertiger elektronischer 2-Wege Bewässerungscomputer
- 98 einstellbare Bewässerungsmöglichkeiten (+ off), durch einfache und schnelle Einstellung mit 2 Drehgriffen: einer mit 7 Häufigkeiten und einer mit 14 Bewässerungszeiten. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1 - 23 Stunden zeitverzögerten Start eine sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test)
- Bewässerungszyklus abhängig vom gewählten Programm bis zu 3 mal am Tag oder 1x pro Woche sowie die Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer abhängig vom gewählten Programm von 1 - 90 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frostfreie Installation) und mit perfekt wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer und Regensensor)
- Betrieb mit 2x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive)
- Betriebsdruck von 0,5 - 12 bar und einer Durchflussmenge von 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensor mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------------|--------|
| CL84880000 | 26 | Tempo Dual Select | 215,00 |

Tempo Hybrid

- hochwertiger und ökologischer elektronischer 1-Wege Bewässerungscomputer mit Photovoltaikmodul
- verschiedene teil-individuelle Bewässerungsprogramme durch einfache Einstellung über 3 Tasten und Anzeige sämtlicher Funktionen auf einem großen Flüssigkristalldisplay. Das Display ermöglicht die Anzeige und das Löschen der Programme. Außerdem Tasten für den sofortigen oder 1 - 23 Stunden zeitverzögerten Start sowie Taste zum manuellen Öffnen für 5 Minuten (z.B als Test).
- Bewässerungszyklus einstellbar entweder bis zu 4 mal am Tag (Abstand frei wählbar) oder als Wocheneinstellung mit Möglichkeit zum Ausschluss bestimmter Wochentage
- Bewässerungsdauer frei einstellbar von 5 - 60 Sekunden oder von 1 - 90 Minuten
- Gehäuse aus ABS, stoßfest und witterungsbeständig, aber nicht winterfest (frosthfreie Installation) und mit perfekter wasserdichter Elektronik aufgrund isolierter elektronischer Teile
- mit kleinem LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung für die Anzeige der Funktionen (Programmierung, Restdauer, Bewässerungsdauer, Batterieladestand und Regensensor)
- Betrieb über Solarenergie (funktioniert auch ohne direkte Sonneneinstrahlung) oder über 1x 1,5V-Batterie Typ AA (nicht inklusive) falls keine oder zu wenig Sonnenenergie vorhanden ist
- Betriebsdruck von 0,5 - 12 bar und eine Durchflussmenge von max. 40 l/min bei 5 bar
- mit 3/4" IG für Wasserhahnanschluss, Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click), waschbarem Filter, Kontrollleuchte und klappbarem transparentem Schutzdeckel
- Möglichkeit zum Anschluss eines Regensensors mit Kabel ("Rain Sensor") oder eines Funk-Regensensors (mittels optionaler Schnittstelle welche zusätzlich erworben werden muss)



Tempo Hybrid

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|--------------|--------|
| CL84870000 | 26 | Tempo Hybrid | 190,00 |





Rain Sensor mit Kabel

- verhindert Wasserverschwendung durch Aussetzen des Starts der Regner bei Regen
- kommuniziert mit Bewässerungscomputern der Reihe Aquauno Plus, Aquadue, Tempo und Dual sowie den Steuergeräten Multipla 24 V und 9 V und Aquahome
- wenn der Schwimmer im Inneren einen Pegel von 5 Millimetern Regen pro Quadratmeter erreicht, wird der Betrieb der Anlage unterbrochen
- bei Verdunsten des Wassers im Sensor wird die programmierte Bewässerung automatisch wieder fortgesetzt
- der Sensor wird an den gemeinsamen Anschluss der Magnetventile angeschlossen (Spannung 24 V)
- der „Rain Sensor“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mithilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels angebracht

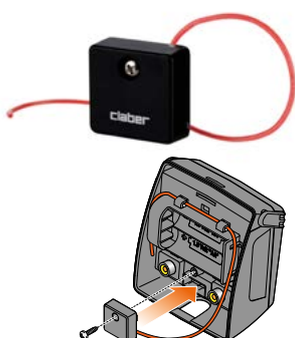
| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|-----------------------|-------|
| CL909150000 | 35 | Rain Sensor mit Kabel | 76,00 |



Rain Sensor RF (Funkbetrieb)

- Regensensor mit Funkbetrieb, der die Bewässerung bei Regen unterbricht
- kommuniziert mit Bewässerungscomputern der Reihe Tempo und Dual sowie der Bewässerungsbox Hydro 4
- Funk-Reichweite bis 30 m
- batteriebetrieben mit 2 Alkali-Mangan-Batterien 1,5 V AA (nicht inkl.)
- der Funk-Regensensor „Rain Sensor RF“ wird im Freien an einer ungeschützten Stelle mit Hilfe des mitgelieferten Edelstahlbügels aufgestellt
- zum Betrieb benötigt man das Steuermodul RF (Art. Nr. CL84800000), welches nicht im Lieferumfang enthalten ist
- Korpus: ABS

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|------------------------------|--------|
| CL908310000 | 26 | Rain Sensor RF (Funkbetrieb) | 115,00 |



Steuermodul RF (Funkbetrieb)

- Steuermodul für Regensensor RF (Funkbetrieb) und Schnittstelle zu Tempo- und Dual-Bewässerungscomputern
- bei Regen sendet der Rainsensor ein Signal an den Bewässerungscomputer, dieser unterbricht daraufhin das Programm und setzt erst bei schönem Wetter wieder ein
- Modul wird im entsprechenden Fach bei Tempo und Dual Bewässerungscomputern eingesetzt
- Stromversorgung über den Bewässerungscomputer
- Reichweite: 30 m
- Gehäuse: ABS

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|------------------------------|-------|
| CL848000000 | 26 | Steuermodul RF (Funkbetrieb) | 58,00 |

Bewässerungsbox Hydro 4

- vormontierte Box (Schutzklasse IP68) mit einem batteriebetriebenen Bewässerungscomputer und 4 Magnetventilen für die Bewässerung von Gärten bis 700 m²
- Einsatz: erdvergraben oder oberirdisch
- Bewässerungszyklus: bis zu 4 x pro Tag oder wöchentlich mit Ausschluss bestimmter Wochentage, bei einer Bewässerungsdauer von 1 - 60 Minuten
- 2 Programme je Leitung
- Betrieb mit 2 x AAA 1,5 V Batterie (nicht im Lieferumfang)
- 1 x 3/4" AG als Wassereingang, 4 x 3/4" AG als Wasserausgang
- Betriebsdruck 0,2 - 12 bar bei einer maximalen Durchflussmenge von 25 l/min bei 2,5 bar
- inklusive 2 Gewindestopfen für nicht genutzte Ausgänge
- **ist nicht für die Steuerung per Funkfernbedienung geeignet und kann auch nicht nachgerüstet werden**



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|-------------------------|--------|
| CL908290000 | 26 | Bewässerungsbox Hydro 4 | 365,00 |

Bewässerungsbox Hydro 4-RF

- vormontierte Box analog Bewässerungsbox Hydro 4 (s.o.) mit dem Unterschied, dass Sie einen Funkempfänger enthält und daher für die Steuerung durch eine Funkfernbedienung geeignet ist.
- die Funkfernbedienung mit ca. 30 m Reichweite (Art. Nr. CL83470 oder CL83480) ist nicht inklusive und muss separat als Zubehör bestellt werden



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|---|--------|
| CL908390000 | 26 | Bewässerungsbox Hydro 4-RF (für Funksteuerung geeignet) | 495,00 |

Aqua-Radio Funkfernbedienung

- Funkfernbedienung für die bequeme Programmierung des Steuergerätes Hydra 4-RF sowie die Kontrolle des Ladestandes der Batterien, ohne dass die Schachtabdeckung geöffnet werden muss
- zur Bedienung von bis zu 2 (Art.-Nr. CL 83470) oder 6 (Art.-Nr. CL83480) Steuergeräten
- batteriebetrieben mit 2x Alkali-Mangan-Batterien 1,5 V AAA (nicht enthalten)
- mit großformatigem Anzeigedisplay
- einfache Programmierung mit nur 5 Tasten
- verwaltet bis zu 2 Tagesprogramme pro Steuergerät mit 4 Starts pro Tag
- Wochenprogrammierung mit Ausschlussmöglichkeit (Ausnahme einzelner Wochentage)



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------------------|--------|
| CL83470 | 26 | Funkfernbedienung Aqua-Radio 2 Units | 150,00 |
| CL83480 | 26 | Funkfernbedienung Aqua-Radio 6 Units | 180,00 |



iWell 180

- Wassersteckdose mit drehbarer Schlauchverbindung 180° als Entnahmestelle für den Garten zum Einbau in das Erdreich.
- die Box besitzt einen grünen, klapp- und verschließbaren Deckel mit Schlauchöffnung
- Wasseranschluss 3/4" Innengewinde auf der Unterseite und Schnellkupplungssystem mit Absperrhahn an der Entnahmestelle, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 73999 | 7 | iWell 180 | 69,00 |



Wasserzapfstelle Premium

- Wasserzapfsäule (99 cm) in Farbe Black-Granit aus hochwertigem Kunststoff mit Gießkannenablage und Schlauchhalter
- Die Wasserzapfsäule kann einfach an einem beliebigen Wasseranschluss angeschlossen werden oder in Verbindung mit einer Regenwassernutzungsanlage speziell in Kombination mit dem Twindeckel S für die iStore-Tanks eingesetzt werden
- durch ihre ebene Unterseite und die Bolzenführungen der runden Bodenplatte gibt es viele Möglichkeiten, die Zapfsäule anzubringen, z. B. auf einer Gehwegplatte aus Beton, das Eingießen in ein Fundament oder das Verankern in Verbundstein

LIEFERUMFANG

- ✓ **Wasserzapfstelle Premium**, inklusive:
 - 1 x Wasserhahn 1/2"AG, anschlussfertig montiert
 - Ablage für Gießkanne und Schlauchhalter
 - Bodenplatte mit ebener Unterseite und 4 Löchern zur Bolzenführung
 - Befestigungsmaterial

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------|--------|
| 13040 | 1 | Wasserzapfstelle Premium | 545,00 |



Wasserzapfstelle zur Wandaufhängung aus Aluminium

- Wasserentnahmestelle (40 cm) zur Wandmontage aus Aluminium mit Polyester-Pulverbeschichtung zum Schutz vor Verkratzen
- verfügbar in den Farben grau oder grün

LIEFERUMFANG

- ✓ **Aquapoint Wall**, inklusive:
 - 2x chromierte Wasserhähne mit 3/4" AG
 - 1x Schlauchträger aus Metall zum Einhängen in die Aquapoint Wall

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------|--------|
| 73403 | 7 | Aquapoint Wall grau | 228,00 |
| 73402 | 7 | Aquapoint Wall grün | 228,00 |

Schlauchträger für Aquapoint Wall

- Schlauchträger aus Edelstahl zum Einhängen in die Zapfstelle Aquapoint Wall

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------------|-------|
| 73132 | 7 | Schlauchträger Aquapoint Wall | 55,00 |



Wasserzapfstelle als Gartenstele aus Aluminium

- gerundete Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint Loop ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer farbigen Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- die Zapfstelle verfügt über einen 1/2" AG Wasseranschluss (unten) und ein 1/2" Wasserausgang mit Innengewinde für den Wasserhahn
- lieferbar in den Farben weiß, braun und hellgrün
- zur Fixierung wird das optional erhältliche Bodenbefestigungssatz 73135 Aquafix L oder 73140 Aquafix Base benötigt

LIEFERUMFANG

- ✓ **Gartenstele Aquapoint Loop**, inklusive:
 - 1x passender Wasserhahn mit 1/2" AG
 - 1x Schnellkupplung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|-------------------------|--------|
| 73409B | 7 | Aquapoint Loop weiß | 220,00 |
| 73409C | 7 | Aquapoint Loop braun | 220,00 |
| 73409VS* | 142 | Aquapoint Loop hellgrün | 165,00 |

*nur Variante hellgrün ist Auslaufartikel



Wasserzapfstelle Premium als Gartenstele aus Aluminium

- dreieckige Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- die Zapfstelle verfügt über einen 1/2" AG Wasseranschluss und zwei 1/2" Wasserausgänge mit Innengewinde für den Wasserhahn
- Farbe grau, aber auch lieferbar in den Sonderfarben dunkelgrün, bronze und creme
- zur Fixierung wird das optional erhältliche Bodenbefestigungssatz 73135 Aquafix L oder 73140 Aquafix Base benötigt

LIEFERUMFANG

- ✓ **Gartenstele Aquapoint**, inklusive:
 - 2x verchromte Wasserhähne mit passendem Design (3/4" Außengewinde)
 - 2x Schnellkupplungen zum Schlauchanschluss
 - 1x Schlauchaufhängung aus Metall

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------|--------|
| 73401 | 7 | Aquapoint grau | 292,00 |
| 73400 | 7 | Aquapoint dunkelgrün | 292,00 |
| 73404 | 7 | Aquapoint bronze | 315,00 |
| 73405 | 7 | Aquapoint creme | 315,00 |



Wasserzapfstelle Premium als Gartenstele aus Aluminium

- ovale Wasserentnahmestelle (120 cm) zur freien Aufstellung im Garten
- die Zapfstelle Aquapoint ist aus Aluminium gefertigt und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung mit Edelstahl-Optik versehen
- die Gartenstele verfügt über einen 1/2" AG Wasseranschluss, einen Zapfhahn "ECO" mit Wasserdurchflussreduzierer sowie einen Edelstahl-Schlauchhalter
- zur Fixierung wird das optional erhältliche Bodenbefestigungssatz 73135 Aquafix L oder 73140 Aquafix Base benötigt

LIEFERUMFANG

- ✓ **Gartenstele Aquapoint Steel-O**, inklusive:
 - 1x verchromter Wasserhahn "ECO"
 - 1x Schlauchaufhängungen aus Edelstahl

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------|--------|
| 73408C | 7 | Aquapoint Steel-O | 340,00 |





Schlauchträger für Aquapoint

- Schlauchträger aus Edelstahl zum Einhängen in die Wasserstele Aquapoint

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------|-------|
| 73131 | 7 | Schlauchträger Aquapoint | 40,00 |



Wasserhahn für Aquapoint

- verchromter Wasserhahn, im Design speziell auf die Wasserstele Aquapoint abgestimmt
- mit 1/2" AG Wasseranschluss
- mit 3/4" AG Anschluss für die Schlauchverbindung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------|-------|
| 73130 | 7 | Aquapoint Wasserhahn | 33,00 |



Bodenbefestigungssatz Eco für Aquapoint

- Bodenbefestigungssatz für Wasserstele Aquapoint zur Befestigung oder Fixierung im oder auf dem Boden
- Set bestehend aus 3 Metallwinkel und 6 Schrauben

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 73134 | 7 | Aquafix S | 39,00 |



Bodenbefestigungssatz Plus für Aquapoint

- Standfuß für Wasserstele Aquapoint zur Befestigung oder Fixierung im oder auf dem Boden

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 73135 | 7 | Aquafix L | 69,00 |



Bodenbefestigungssatz Premium für Aquapoint

- PE-Sockel für Wasserstele Aquapoint zur Befestigung oder Fixierung im oder auf dem Boden
- mit verzinktem Metallfuß, Befestigungsschraube und Abfluss

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------|--------|
| 73140 | 7 | Aquafix Base | 187,00 |



Zapfhahn verchromt

- verchromter Zapfhahn mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- inklusive einem Messinghahnstück 3/4" zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------|-------|
| 73450 | 7 | Aquajet Single | 25,00 |



Zapfhahn mit zusätzlichem Auslauf verchromt

- verchromter Zapfhahn mit 1/2" AG Wasseranschluss
- inklusive einem Messinghahnstück 3/4" zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung) und einem zusätzlichen Auslauf mit 3/4"AG für eine Schlauchverbindung
- beide Wasserausläufe sind einzeln absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------|-------|
| 73455 | 7 | Aquajet Twin | 46,00 |

Doppelzapfstelle verchromt

- verchromte Doppelzapfstelle mit 1/2" AG zum Wasseranschluss
- 2 nebeneinanderliegende Wasserhähne mit 3/4" AG für eine Schlauchverbindung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|-------|
| 73464C | 7 | Aquajet Duo | 53,00 |



Zapfstelle verchromt

- verchromter Zapfhahn mit 1/2" AG zum Wasseranschluss und Auslauf mit 3/4" AG
- dank des neuen „ECO“-Lüfters wird der Wasserverbrauch um 25% reduziert, ohne dass dies Auswirkungen auf die Bewässerungseffizienz hat

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-----------|----|------------------------|-------|
| 73B150BLK | 7 | Zapfstelle ECO schwarz | 39,00 |



Doppelzapfstelle verchromt

- verchromter Zapfhahn mit 1/2" AG zum Wasseranschluss und 2 Ausläufe mit 3/4" AG
- dank des neuen „ECO“-Lüfters wird der Wasserverbrauch um 25% reduziert, ohne dass dies Auswirkungen auf die Bewässerungseffizienz hat

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-----------|----|---------------------------------|-------|
| 73B142BLK | 7 | Zwilling-Zapfstelle ECO schwarz | 84,00 |



Runder Design-Zapfhahn verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- runder Design-Zapfhahn aus verchromtem Messing und Aluminium
- mit 1/2" AG Wasseranschluss und mit 3/4" Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------|-------|
| 73110S | 142 | Aquajet Design | 40,00 |



Design-Doppelzapfstelle verchromt

- Design-Doppelzapfstelle aus verchromtem Messing und Aluminium
- mit 1/2" Außengewinde zum Wasseranschluss und 2 nebeneinander liegende Wasserzapfstellen mit 3/4" Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------|-------|
| 73120S | 7 | Aquajet Design-Duo | 76,00 |



Wasserhahn verchromt

- verchromter Wasserhahn mit 1/2" AG (73995C) oder 3/4" AG (73996C) zum Wasseranschluss, und mit Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 73995C | 7 | Wasserhahn 1/2" verchromt | 30,00 |
| 73996C | 7 | Wasserhahn 3/4" verchromt | 38,00 |



Wasserhahn farbig

- farbiger Wasserhahn mit 1/2" AG zum Wasseranschluss, und mit Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|-----|-------------------------|-------|
| 73B995BLK | 7 | Wasserhahn 1/2" schwarz | 36,00 |
| 73B995WHT* | 142 | Wasserhahn 1/2" weiß | 25,00 |



*nur Variante weiß ist Auslaufartikel



Wasserhahn Messing

- Wasserhahn aus Messing mit 1/2" AG (73995C) oder 3/4" AG (73996C) zum Wasseranschluss und mit Hahnstück zum Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplungen)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------|-------|
| 73995M | 7 | Wasserhahn 1/2" Messing | 34,00 |
| 73996M | 7 | Wasserhahn 3/4" Messing | 33,00 |



Absperrgriff



runder Griff

Nostalgie-Wasserhahn

- Nostalgie - Wasserhahn aus Messing mit 1/2" AG Wasseranschluss und mit Wasserauslass 3/4" AG

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 73506B | 33 | Wasserhahn "runder Griff" | 73,00 |
| 73507B | 33 | Wasserhahn "Absperrgriff" | 73,00 |

Outdoor-Wandbrunnen

- Wandbrunnen komplett mit farbigem Wasserhahn und Aluminiumtopf sowie Wandhalterung und Rosette in schwarz
- keine Abfluss - Installation notwendig, da das Wasser in dem Aluminiumtopf aufgefangen wird

LIEFERUMFANG

- ✓ **Aquapoint Wandbrunnen**, bestehend aus:
 - 1x Wandrosette, schwarz Ø 35 cm
 - 1x verchromter Wasserhahn 1/2", farbig
 - 1x farbige Auffangschüssel aus Aluminium Ø 35 cm, Höhe 16 cm
 - 1x Wandkonsole, schwarz, 35 x 20 cm



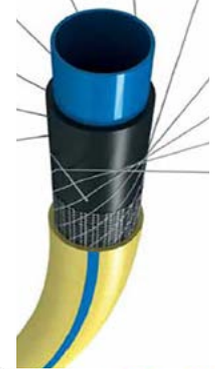
| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------------|--------|
| 73414GRT | 7 | Aquapoint Wandbrunnen grau | 265,00 |
| 73414IVR | 7 | Aquapoint Wandbrunnen creme | 265,00 |
| 73414SLV | 7 | Aquapoint Wandbrunnen grün | 265,00 |
| 73414TCT | 7 | Aquapoint Wandbrunnen terracotta | 265,00 |



Wasser- und Gartenschlauch aus PVC mit Gewebeerstärkung

- 5-lagiger Wasserschlauch aus PVC mit gestrickter Einlage für den halbprofessionellen Einsatz bei der Bewässerung sowie für die Wasserversorgung
- mit gelber PVC-Außenschicht, die den Schlauch beständig gegen Abrieb und Witterungseinflüsse sowie UV- und Ozon macht
- speziell geflochtene Gewebeerstärkung (gestrickte Einlage) unterstützt durch 12 Polyester-Textil-Fäden, damit gewährleistet ist, dass der Schlauch auch im Einsatz flexibel und handlich bleibt, nicht verdrehbar ist (Anti-Torsion), aber trotzdem belastbar gegen Druck (bis 8 bar) und Ausdehnung ist
- verfügt über eine schwarze Innenschicht aus PVC, die der Norm zum Durchleiten von Simulanzien der Kategorie A EU 10/2011 entspricht, sowie eine zusätzliche schwarze Anti-Algen-Schicht und eine weitere schwarze Schicht als Stützeinlage
- Konformitätserklärung: frei von Phtalaten
- **Temperaturbeständigkeit: -15 °C bis +60 °C**

 Qualitätsstufe 4



| EINSATZBEDINGUNGEN | | |
|--------------------|---------------|------------|
| Ø | Betriebsdruck | Berstdruck |
| 1/2" | 8 bar | 24 bar |
| 3/4" | 7 bar | 21 bar |
| 1" | 7 bar | 21 bar |

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Nennweite Zoll | Betriebsdruck bar | Länge m | Euro |
|----------|----|--------------|----------------|-------------------|---------|--------|
| 76570 | 27 | Super Garden | 1/2 | 8 | 25 | 40,00 |
| 76572 | 27 | Super Garden | 1/2 | 8 | 50 | 78,00 |
| 76574 | 27 | Super Garden | 3/4 | 7 | 25 | 78,00 |
| 76576 | 27 | Super Garden | 3/4 | 7 | 50 | 154,00 |
| 76578 | 27 | Super Garden | 1 | 7 | 25 | 109,00 |
| 76580 | 27 | Super Garden | 1 | 7 | 50 | 216,00 |

hochwertiger Gartenschlauch aus Weich-PVC mit spezieller Textileinlage

- hochwertiger 6-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz im Garten, bei der Bewässerung oder der Wasserversorgung
- mit NTS-System (No-Torsion-System) mit speziellem Textilgewebe, welches gewährleistet, dass der Schlauch eine hohe Flexibilität besitzt, bei der Verwendung aber nicht verdreht und nicht verknotet
- das NTS-System gewährleistet eine gute Beständigkeit gegen Druck (bis zu 9 bar) und Ausdehnung
- Außenschicht mit Sky-Tech-Technologie, eine innovative und patentierte dünne Technopolymer-schicht, die den Schlauch weitaus widerstandsfähiger als eine normale Schlauchoberfläche macht und ihm eine äußerst hohe Scher- und Abriebfestigkeit verleiht
- die Sky-Tech-Technologie in der Außenschicht bewirkt, dass der Schlauch leichtgängiger ist (bessere Gleitfähigkeit an Ecken und allen Oberflächen), über eine Selbstreinigung verfügt (Schmutz haftet nicht mehr am Schlauch) und sehr beständig gegen UV-Strahlung ist
- Weichmacher erhöhen die Leistung in Bezug auf Flexibilität sowie Handlichkeit, der Schlauch besitzt eine zusätzliche Anti-Algen-Schicht
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, REACH-konform (ohne SVHC), RoHS-konform und ohne PAK (polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe), außerdem für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A nach EU 10/2011 geeignet
- **Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C**

 Qualitätsstufe 5



| EINSATZBEDINGUNGEN | | |
|--------------------|---------------|------------|
| Ø | Betriebsdruck | Berstdruck |
| 1/2" | 9 bar | 27 bar |
| 3/4" | 7 bar | 21 bar |
| 1" | 7 bar | 21 bar |
| 1 1/4" | 6 bar | 18 bar |

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Nennweite Zoll | Betriebsdruck bar | Länge m | Euro |
|----------|----|-------------|----------------|-------------------|---------|--------|
| 76082 | 27 | NTS Yellow | 1/2 | 9 | 25 | 52,00 |
| 76083 | 27 | NTS Yellow | 1/2 | 9 | 50 | 102,00 |
| 76085 | 27 | NTS Yellow | 3/4 | 7 | 25 | 78,00 |
| 76086 | 27 | NTS Yellow | 3/4 | 7 | 50 | 152,00 |
| 76088 | 27 | NTS Yellow | 1 | 7 | 25 | 136,00 |
| 76089 | 27 | NTS Yellow | 1 | 7 | 50 | 266,00 |
| 76091 | 27 | NTS Yellow | 1 1/4 | 6 | 25 | 180,00 |





professioneller Gartenschlauch aus Weich-PVC mit spezieller Textileinlage

Qualitätsstufe 6



- äußerst hochwertiger 6-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz im Garten, bei der Bewässerung oder der Wasserversorgung
- mit NTS-plus-System (No-Torsion-System) mit drei Lagen aus einem speziellen Textilgewebe, welches gewährleistet, dass der Schlauch eine sehr hohe Flexibilität besitzt, bei der Verwendung aber nicht verdreht und nicht verknotet
- das NTS-plus-System garantiert darüber hinaus eine außergewöhnliche Beständigkeit gegen Druck (bis zu 16 bar) und Ausdehnung
- Außenschicht mit Sky-Tech-Technologie, eine innovative und patentierte dünne Technopolymerschicht, die den Schlauch weitaus widerstandsfähiger als eine normale Schlauchoberfläche macht und ihm eine äußerst hohe Scher- und Abriebfestigkeit verleiht
- die Sky-Tech-Technologie in der Außenschicht bewirkt, dass der Schlauch leichtgängiger ist (bessere Gleitfähigkeit an Ecken und allen Oberflächen), über eine Selbstreinigung verfügt (Schmutz haftet nicht mehr am Schlauch) und sehr beständig gegen UV-Strahlung ist
- Weichmacher erhöhen die Leistung in Bezug auf Flexibilität sowie Handlichkeit und der Schlauch besitzt eine zusätzliche Anti-Algen-Schicht
- besonders kennzeichnend für den Master-Plus sind neben der außergewöhnlichen Beständigkeit gegen Druck und Ausdehnung, eine spezielle Mischung in der Außenschicht, die dafür sorgt, dass der Schlauch selbst bei niedrigen Temperaturen seine hervorragende Flexibilität behält
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, REACH-konform (ohne SVHC), RoHS-konform und ohne PAK (polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe)
- **Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C**

| EINSATZBEDINGUNGEN | | |
|--------------------|---------------|------------|
| Ø | Betriebsdruck | Berstdruck |
| 1/2" | 16 bar | 50 bar |
| 3/4" | 11 bar | 33 bar |
| 1" | 9 bar | 27 bar |



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Nennweite Zoll | Betriebsdruck bar | Länge m | Euro |
|----------|----|-----------------|----------------|-------------------|---------|--------|
| 76220 | 27 | NTS Master-Plus | 1/2 | 16 | 30 | 75,00 |
| 76221 | 27 | NTS Master-Plus | 1/2 | 16 | 50 | 123,00 |
| 76222 | 27 | NTS Master-Plus | 3/4 | 11 | 25 | 123,00 |
| 76223 | 27 | NTS Master-Plus | 3/4 | 11 | 50 | 242,00 |
| 76224 | 27 | NTS Master-Plus | 1 | 9 | 25 | 183,00 |
| 76225 | 27 | NTS Master-Plus | 1 | 9 | 50 | 360,00 |

professioneller Wasserschlauch aus EPDM



Qualitätsstufe 7



- sehr hochwertiger und langlebiger 4-lagiger Wasserschlauch für den professionellen Einsatz
- Schlauch mit glatter Außenschicht aus EPDM, die den Schlauch sehr widerstandsfähig und beständig gegen Witterungseinflüsse sowie UV und Ozon macht. Er hat eine äußerst hohe Abrieb- und Scherfestigkeit, eine gute Selbstreinigung und Leichtgängigkeit. Selbst bei extremen Temperaturen bleibt der Schlauch noch flexibel und handlich und ist auch erdvergraben einsetzbar
- zwei spezielle Textileinlagen verleihen dem Schlauch eine hervorragende Beständigkeit gegen Druck (bis 20 bar) und Ausdehnung
- mit glatter, schwarzer EPDM-Innenschicht, die als Anti-Algenschicht dient. Die porenfreie Innenschicht sorgt für einen niedrigen Durchflusswiderstand und eine Selbstreinigung. Außerdem hat der iRubber eine weitere Zwischenschicht aus EPDM. Durch seinen speziellen Aufbau ist er sehr robust im Einsatz, drallfrei und knickstabil und trotzdem hochflexibel
- durch seine besondere Konstruktion, die Verwendung hochwertiger Materialien für Innen- und Außenschicht sowie aufgrund seines speziellen Druckträgers verfügt der iRubber in den Größen DN 13 (1/2") und DN 19 (3/4") über eine geringere Wandstärke als andere Gummischläuche vergleichbarer Qualität. Bei dem iRubber in den Größen DN 13 und DN 19 ist deshalb auch eine Kombination mit den handelsüblichen Kupplungssystemen für den Garten (vergleichbar Gardena) möglich, weswegen der Schlauch auch problemlos für die häusliche Gartenbewässerung in den Größen DN 13 und DN 19 eingesetzt werden kann
- LABS-, Trennmittel- und fettfrei
- **Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +90 °C**

| EINSATZBEDINGUNGEN | | |
|--------------------|---------------|------------|
| Ø | Betriebsdruck | Berstdruck |
| 1" | 20 bar | 60 bar |
| 1/2" | 20 bar | 60 bar |
| 3/4" | 20 bar | 60 bar |

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Nennweite Zoll | Betriebsdruck bar | Länge m | Euro |
|----------|----|-------------|----------------|-------------------|---------|--------|
| 76093 | 27 | iRubber | 1/2 | 20 | 25 | 120,00 |
| 76094 | 27 | iRubber | 1/2 | 20 | 50 | 236,00 |
| 76096 | 27 | iRubber | 3/4 | 20 | 25 | 188,00 |
| 76097 | 27 | iRubber | 3/4 | 20 | 50 | 372,00 |
| 76198 | 27 | iRubber | 1 | 20 | 25 | 245,00 |
| 76199 | 27 | iRubber | 1 | 20 | 50 | 484,00 |

PVC Spiralsaugschlauch

- leistungsstarker Saugschlauch aus PVC mit Federdrahtspirale zum Ansaugen und Durchleiten von Flüssigkeiten und Lebensmitteln bei mittlerem Arbeitsdruck
- mit schwarzer Außenschicht aus Weich-PVC, die den Schlauch gegen Algenbildung schützt, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse macht sowie UV- und Ozonbeständig ist
- die integrierte Federdrahtspirale sorgt dafür, dass der Schlauch flexibel und handlich ist und eine gute Beständigkeit gegen Unterdruck (bis 0,85 bar) aufweist. Trotz einer Beständigkeit gegen Druck (bis 5 bar) und Ausdehnung empfehlen wir, den iFlex Aqua ausschließlich als Saugschlauch zu verwenden oder nur als Druckschlauch für Anwendungen mit niedrigem Arbeitsdruck einzusetzen
- verfügt über eine Innenschicht aus Weich-PVC, die auch zum Durchleiten von bestimmten Lebensmitteln geeignet ist, außerdem bedingt beständig gegen Öl-, Laugen-, und Säuren. Der Schlauch ist innen und außen glatt
- Wichtig: es ist zu beachten, dass bei falscher Anwendung oder der Einwirkung von Zugkraft oder Drucklast sowie der Nichteinhaltung des maximalen Biegeradius zu Einschränkungen in der Funktionsfähigkeit kommen kann und im schlimmsten Fall sogar zu Beschädigungen am Schlauch führt
- Konformitätserklärung: frei von Phtalaten, außerdem geeignet für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A und B unter Beachtung der Richtlinie EU 10/2011
- **Temperaturbeständigkeit: -15 °C bis +60 °C**



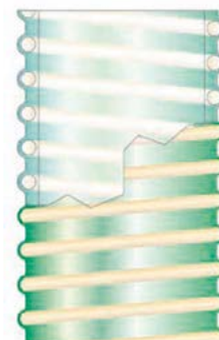
| Art. Nr. | WG | Bezeichnung | Nennweite Zoll | Betriebsdruck | Unterdruck | Länge m | Euro |
|----------|----|-------------|----------------|---------------|------------|---------|--------|
| | | | | bar | bar | | |
| 76269 | 27 | iFlex aqua | 1 | 5 | 0,85 | 1 | 14,00 |
| 76154 | 27 | iFlex aqua | 1 | 5 | 0,85 | 50 | 415,00 |
| 76273 | 27 | iFlex aqua | 1 1/4 | 4,5 | 0,85 | 1 | 17,00 |
| 76277 | 27 | iFlex aqua | 1 1/4 | 4,5 | 0,85 | 50 | 430,00 |

Hinweis:

Wir weisen darauf hin, dass sämtliche Gewährleistungsansprüche verfallen, sollte bei dem Agro-Flex LD® oder iFlex Aqua in Verwendung als Druck- oder Saugschlauch der Biegeradius nicht eingehalten werden (z.B. Bögen oder Winkel in einem Leerrohr), Zug- oder Druckkraft auf den Schlauch ausgeübt wurde (z.B. beim Ziehen / Drücken durch ein Leerrohr) oder der Schlauch in einer anderen Verwendung als angegeben und erlaubt eingesetzt worden ist!

PVC Spiralsaug- und Druckschlauch

- Saug- und Druckschlauch aus PVC mit Hart-PVC-Spirale zum Durchfluss von Flüssigkeiten, Staub, Getreide und Lebensmitteln bei niedrigem Arbeitsdruck
- mit Außenschicht aus Weich-PVC, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse
- die integrierte Hart-PVC-Spirale sorgt dafür, dass der Schlauch flexibel und leicht ist, aber trotzdem bei geringer Belastung eine Beständigkeit gegen Druck (bis 6 bar) und Unterdruck (bis 0,6 bar) sowie Ausdehnung aufweist
- mit Innenschicht aus PVC, innen glatt und außen leicht wellig, zum Durchleiten von bestimmten Lebensmitteln geeignet
- Konformitätserklärung: frei von Phthalaten, außerdem geeignet für Simulanzien (Lebensmittel) der Kategorie A-B-C unter Beachtung der Richtlinie EU 10/2011
- Hinweis: Wir empfehlen den Agro-Flex LD® nicht für den Anschluss von Gartenpumpen und Hauswasserwerken. Hier empfehlen wir den Saug- und Druckschlauch iFlex Aqua einzusetzen.
- **Temperaturbeständigkeit: -10 °C bis +50 °C**



| Art. Nr. | WG | Bezeichnung | Nennweite Zoll | Betriebsdruck | Unterdruck | Länge m | Euro |
|----------|----|---------------|----------------|---------------|------------|---------|--------|
| | | | | bar | bar | | |
| 76058 | 27 | Agro-Flex LD® | 3/4 | 6 | 0,60 | 50 | 160,00 |
| 76059 | 27 | Agro-Flex LD® | 1 | 6 | 0,60 | 25 | 92,00 |
| 76060 | 27 | Agro-Flex LD® | 1 | 6 | 0,60 | 50 | 184,00 |
| 76061 | 27 | Agro-Flex LD® | 1 1/4 | 6 | 0,60 | 50 | 234,00 |

| EINSATZBEDINGUNGEN | | |
|--------------------|---------------|------------|
| Ø | Betriebsdruck | Unterdruck |
| 1" | 6 bar | 0,6 bar |
| 3/4" | 6 bar | 0,6 bar |
| 1 1/4" | 6 bar | 0,6 bar |

PVC Spiralsaug- und Druckschlauch



- sehr flexibler Saug- und Druckschlauch aus PVC mit Spirale aus hartem, stoßfestem PVC zum Ansaugen und Durchleiten von Flüssigkeiten bei niedrigem Arbeitsdruck! Besonders gut als Teich- oder Springbrunnenschlauch zur Wasserversorgung oder Wasserverteilung geeignet.
- mit schwarzer Außenschicht aus Weich-PVC, die den Schlauch gegen Algenbildung schützt, robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse macht sowie bedingt beständig gegen UV und Ozon ist
- die integrierte Spirale aus PVC sorgt dafür, dass der Schlauch sehr flexibel und handlich ist und eine Beständigkeit gegen Unterdruck (bis 0,6 bar) aufweist.
- verfügt über eine Innenschicht aus Weich-PVC, der Schlauch ist innen glatt und außen leicht gewellt
- Wichtig: es ist zu beachten, dass es bei falscher Anwendung oder der Einwirkung von Zugkraft oder Drucklast sowie der Nichteinhaltung des maximalen Biegeradius zu Einschränkungen in der Funktionsfähigkeit kommen kann und im schlimmsten Fall sogar zu Beschädigungen am Schlauch führt
- Konformitätserklärung: REACH und RoHS konform, frei von Phtalaten
- **Temperaturbeständigkeit: -10 °C bis +60 °C**

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Nennweite Zoll | Betriebsdruck bar | Länge m | Euro |
|----------|----|--------------|----------------|-------------------|---------|--------|
| 76310 | 27 | Superelastic | 1/2 | 6 | 30 | 77,00 |
| 76311 | 27 | Superelastic | 3/4 | 5 | 30 | 84,00 |
| 76313 | 27 | Superelastic | 1 | 5 | 30 | 107,00 |
| 76315 | 27 | Superelastic | 1 1/4 | 5 | 30 | 127,00 |
| 76317 | 27 | Superelastic | 1 1/2 | 4 | 30 | 166,00 |
| 76319 | 27 | Superelastic | 2 | 4 | 30 | 259,00 |

PVC 3-Kammer-Sprühschlauch



- grüner 3-Kanal-Sprühschlauch mit Mikrolöchern zur Gartenbewässerung mit großer Reichweite für den semiprofessionellen Gebrauch
- garantiert eine gleichmäßige Sprüh-Beregnung
- empfohlener Betriebsdruck: 2 - 4 bar (bei 23 °C)
- komplett mit Anschlussstücken aus Messing, kann an andere Sprühschläuche angeschlossen werden

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|------------------|-------|
| 76214 | 7 | Pluvio 7,5 m Set | 30,00 |
| 76215 | 7 | Pluvio 15 m Set | 48,00 |



Mikroporöser Bewässerungsschlauch



- schwarzer Perlschlauch, der durch eine Reihe winziger Löcher für eine gleichmäßige und langsame Bewässerung sorgt
- er kann unter- oder oberirdisch für die örtliche Bewässerung von Gärten (Hecken, Büsche, Beete oder Rasenflächen) verwendet werden und ermöglicht eine hohe Wassereinsparung im Vergleich zu herkömmlichen Bewässerungssystemen
- empfohlener Betriebsdruck: 1 - 3 bar (bei 23°C)
- im Set (76218) einschließlich Stöpsel und Druckminderer

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 76217 | 7 | Ecodrop 1/2" 25 m | 40,00 |
| 76218 | 7 | Ecodrop 1/2" Set mit 15 m | 35,00 |



Hahnstück

- mit 3/4" oder 1" Innengewinde
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|----------------|-----|------|
| 72041 | 25 | Hahnstück 3/4" | 10 | 2,40 |
| 72042 | 25 | Hahnstück 1" | 10 | 2,45 |



Hahnstück mit Adapter

- mit 3/4" Innengewinde und Reduzierer mit 1/2" Innengewinde für Wasserhähne mit Außengewinde
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|----------------------------------|-----|------|
| 72043 | 25 | Hahnstück 1/2" und 3/4" Standard | 10 | 2,50 |



Hahnstück mit Reduzierer 1" auf 3/4"

- mit 1" Innengewinde und Reduzierer mit 3/4" Innengewinde für Wasserhähne mit Außengewinde
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|------------------------------|-----|------|
| 72044 | 25 | Hahnstück für 1" und 3/4" AG | 10 | 4,00 |



Hahnstück mit Adapter für Wasserhähne ohne Gewinde

- um eine Schnellkupplung an Wasserhähne ohne Gewinde anzuschließen
- mit Metallschelle und Schmetterlingsschlüssel als Adapter zur manuellen Anpassung
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|--|-----|-------|
| 72039 | 25 | Hahnstück für Wasserhähne ohne Gewinde | 10 | 12,00 |



Geräteadapter

- mit 3/4" Außengewinde für den Anschluss an Entnahmestellen
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|-----------------------|-----|------|
| 72047 | 25 | Geräteadapter 3/4" AG | 10 | 2,60 |



Hahnstück mit Perlstrahl-Gewindeadapter

- Hahnstück aus Kunststoff mit 3/4" Innengewinde für den Anschluss eines Schlauchs an einen Indoor-Wasserhahn mit Perlstrahlkopf (z. B. in Küche und Bad)
- Adapter aus Messing mit 3/4" Außengewinde sowie als Anschluss für den Indoor-Wasserhahn M24 x 1 außen + M22 x 1 innen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|---------------------------|-----|-------|
| 72065 | 25 | Perlstrahl-Gewindeadapter | 10 | 15,00 |





Kupplung (2-Wege-Verbinder)

- zum Verbinden von 2 Schlauchlinien
- auf beiden Seiten mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|-----------------------------|-----|------|
| 72045 | 25 | Kupplung (2-Wege-Verbinder) | 10 | 2,80 |



Y-Stück (3-Wege Verbinder)

- zum Verbinden von 3 Schlauchlinien
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|----------------------------|-----|------|
| 72046 | 25 | Y-Stück (3-Wege-Verbinder) | 10 | 4,25 |



Flachdichtung- und O-Ring Satz

AUSLAUFARTIKEL

- 6 St. OR für Standardendstücke
- 3 St. Flachdichtungen von 3/4" (Ø 20-27 mm)
- 1 St. Flachdichtung von 1" (Ø 26-34 mm)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|-----|----------------------------|-----|------|
| 75011 | 142 | Flachdichtung- und OR-Satz | | 3,00 |



Schlauchstück Soft-Touch

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- hohe Grifffestigkeit durch Soft-Touch Ausführung
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|-------------------------------|-----|------|
| 72049 | 25 | Schlauchstück 1/2" Soft-Touch | 10 | 4,65 |
| 72051 | 25 | Schlauchstück 3/4" Soft-Touch | 10 | 5,00 |



Wasserstop Soft-Touch

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- hohe Grifffestigkeit durch Soft-Touch Ausführung
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|----------------------------|-----|------|
| 72050 | 25 | Wasserstop 1/2" Soft-Touch | 10 | 5,65 |
| 72052 | 25 | Wasserstop 3/4" Soft-Touch | 10 | 5,65 |

Anschlussstück

- Schnellkupplung 1/2" für den Wasserhahn
- mit Schlauchanschluß 14x16 cm
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|-----------------------------------|-----|------|
| 72066 | 25 | Automatisches Anschlussstück 1/2" | 10 | 5,00 |



Reparator

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche zur Reparatur oder Verbindung von Schläuchen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|----------------|-----|------|
| 72053 | 25 | Reparator 1/2" | 10 | 4,30 |
| 72054 | 25 | Reparator 3/4" | 10 | 5,00 |



Hahnstück mit Durchflussregler

- zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 3/4" Innengewinde und Regler
- Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|--------------------------------------|-----|-------|
| 72038 | 25 | Kugelwasserhahn mit Durchflussregler | 10 | 11,00 |



Regulierventil mit Durchflussregler

- Schlauchstück für 1/2" oder 3/4" Schläuche mit Regulierventil und Schnellkupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge zum vollständigen Absperrern direkt am Schlauch (z.B. für den Anschluß eines Regners)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | VPE | Euro |
|----------|----|---------------------|-----|------|
| 72055 | 25 | Regulierventil 1/2" | 10 | 7,75 |
| 72056 | 25 | Regulierventil 3/4" | 10 | 8,00 |



Hahnstück



- Hahnstück für ein einfaches und schnelles Anschließen einer Schnellkupplung an einen Wasserhahn, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- mit 3/4" oder 1" Innengewinde zum Anschrauben an einen Wasserhahn
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click-System®), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|----------------|----------------|-----|------|
| CL86260000 | 31 | Hahnstück 3/4" | Bulk | 100 | 2,15 |
| CL86270000 | 25 | Hahnstück 3/4" | Blister | 14 | 3,10 |
| CL86280000 | 31 | Hahnstück 1" | Bulk | 100 | 2,15 |
| CL86290000 | 25 | Hahnstück 1" | Blister | 12 | 3,15 |

Hahnstück mit Reduzierstück



- für Wasserhähne mit 1/2 und 3/4"
- zum Anschließen einer Kupplung an den Wasserhahn, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung, kompatibel mit zwei verschiedenen Hahngrößen
- mit Innengewinde 3/4" (1") und Reduzierstück 1/2" (3/4")
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click-System®), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|-------------------------------|----------------|-----|------|
| CL85910000 | 31 | Multi-Hahnstück 3/4" und 1/2" | Bulk | 100 | 3,15 |
| CL88040000 | 25 | Multi-Hahnstück 3/4" und 1/2" | Blister | 14 | 3,85 |
| CL85950000 | 31 | Multi-Hahnstück 1" und 3/4" | Bulk | 40 | 4,35 |
| CL88030000 | 25 | Multi-Hahnstück 1" und 3/4" | Blister | 12 | 5,45 |

Winkelhahnstück mit Reduzierstück



- 180° schwenk- und 360° drehbares Anschlussstück, kein Knicken und Verdrehen des Schlauches am Wasserhahn
- mit Innengewinde 1" und Reduzierstück 3/4"
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click-System®), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|-----------------|----------------|-----|-------|
| CL85920000 | 25 | Winkelhahnstück | Blister | 8 | 22,00 |

Hahnstück mit Adapter für Wasserhähne ohne Gewinde



- zum Anschluss einer Kupplung an handelsübliche Wasserhähne ohne Schraubgewinde, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- praktisches Schraubsystem mit einer Schelle aus nichtrostendem Edelstahl
- für Wasserhähne ohne Außengewinde (Aussendurchmesser mind. 15 und höchstens 20 mm)
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click-System®), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|--------------------------------------|----------------|-----|------|
| CL85250000 | 25 | Hahnstück für Wasserhähne o. Gewinde | Blister | 10 | |

Hahnstück mit Metalladapter für Indoor-Wasserhahn

- für den Anschluss eines Schlauchs an einen Indoor-Wasserhahn (z. B. in Bad oder Küche) mit Innengewinde 24 mm oder Außengewinde 22 mm
- Anschluss des Metalladapters an den Indoor-Wasserhahn
- Anschluss des Hahnstücks 3/4" an den Metalladapter
- Hahnstück 3/4" mit Quick-Click-System® zur Verbindung mit dem Schlauch über eine Schnellkupplung
- wird ohne die Verwendung von Werkzeug installiert
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|--|----------------|-----|-------|
| CL85970000 | 25 | Hahnstück 3/4" mit Metalladapter M24 und M22 | Blister | 14 | 24,00 |

Hahnstück

- Anschluss-Stück mit 3/4" Außengewinde (z.B. für die Verbindung von Schlauch und Regner), gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- Schnellkupplungssystem am Ausgang (Quick-Click-System®), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|-----------------------|----------------|-----|------|
| CL86360000 | 31 | Geräteadapter 3/4" AG | Bulk | 50 | 1,90 |
| CL86370000 | 25 | Geräteadapter 3/4" AG | Blister | 14 | 2,65 |

Schnellkupplung mit Regulierventil

- Schnellkupplung mit Regulierventil zum Verbinden von 2 Schläuchen
- Quick-Click-System® am Ein- und Ausgang, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|------------------------------------|----------------|-----|-------|
| CL86010000 | 25 | Schnellkupplung mit Regulierventil | Blister | 8 | 17,00 |

Schnellkupplung

- Schnellkupplung für 1/2" (3/4") Schläuche
- frei von metallischen Teilen und somit vollständig rostfrei, stoßfest, witterungsbeständig, UV-beständig
- geeignet für einen sehr hohen Wasserdruck von bis zu 40 bar, die patentierte interne Feder ist ausgesprochen robust und langlebig
- Schnellkupplungssystem am Eingang (Quick-Click-System®), kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- auch mit Wasserstop erhältlich, beim Abnehmen der Kupplung wird der Wasserfluss gestoppt
- **Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis**



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|-------------------------------------|----------------|-----|------|
| CL86060000 | 31 | Schnellkupplung 1/2" | Bulk | 50 | 2,95 |
| CL86070000 | 25 | Schnellkupplung 1/2" | Blister | 14 | 4,50 |
| CL86080000 | 31 | Schnellkupplung 3/4" | Bulk | 50 | 4,35 |
| CL86090000 | 25 | Schnellkupplung 3/4" | Blister | 12 | 6,70 |
| CL86020000 | 31 | Schnellkupplung 1/2" mit Wasserstop | Bulk | 50 | 4,45 |
| CL86030000 | 25 | Schnellkupplung 1/2" mit Wasserstop | Blister | 14 | 7,00 |
| CL86040000 | 31 | Schnellkupplung 3/4" mit Wasserstop | Bulk | 50 | 6,00 |
| CL86050000 | 25 | Schnellkupplung 3/4" mit Wasserstop | Blister | 12 | 8,30 |



Reparator

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche, gewährleistet eine stabile und leckfreie Verbindung
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|------------------------|----------------|-----|------|
| CL86180000 | 31 | Reparatorkupplung 1/2" | Bulk | 50 | 2,95 |
| CL86190000 | 25 | Reparatorkupplung 1/2" | Blister | 14 | 4,10 |
| CL86200000 | 31 | Reparatorkupplung 3/4" | Bulk | 50 | 5,15 |
| CL86210000 | 25 | Reparatorkupplung 3/4" | Blister | 10 | 5,80 |



Kupplung (2-Wege-Verbinder)

- zum Verbinden von 2 Schlauchlinien, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- auf beiden Seiten mit Quick-Click-System®, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|------------------|----------------|-----|------|
| CL86120000 | 31 | 2-Wege-Verbinder | Bulk | 100 | 2,40 |
| CL86130000 | 25 | 2-Wege-Verbinder | Blister | 14 | 3,60 |



Kupplung (2-Wege-Verbinder) mit Regulierventil

- zum Verbinden von 2 Schlauchlinien, gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- mit Ventil zum Regulieren des Wasserflusses
- auf beiden Seiten mit Quick-Click-System®, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|-------------------------------------|----------------|-----|-------|
| CL86110000 | 25 | 2-Wege-Verbinder mit Regulierventil | Blister | 8 | 19,00 |



Y-Stück (3-Wege Verbinder)

- zum Verbinden von 3 Schlauchlinien, (es werden drei Quick-Click-Kupplungen an den Schlauchenden angebracht und das Verbindungselement dazwischen gesetzt), gewährleistet eine stabile, leckfreie Verbindung
- auf allen 3 Seiten mit Quick-Click-System®, kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|----------------------------|----------------|-----|------|
| CL86140000 | 31 | Y-Stück (3-Wege Verbinder) | Bulk | 40 | 4,50 |
| CL86150000 | 25 | Y-Stück (3-Wege-Verbinder) | Blister | 12 | 5,65 |



2-Wege-Verteiler Soft-Touch

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- mit 2 Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- beide Wasseranschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-----------------------------|----------------|-----|-------|
| 72060 | 7 | 2-Wege-Verteiler Soft-Touch | Blister | 1 | 20,00 |



2-Wege-Verteiler

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- 2 separate und regulierbare Wasseranschlüsse mit 3/4" Außengewinde z.B. für Hahnstück oder Bewässerungscomputer
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|------------------|----------------|-----|-------|
| CL85900000 | 33 | 2-Wege-Verteiler | Bulk | 8 | 27,00 |
| CL85890000 | 7 | 2-Wege-Verteiler | Blister | 1 | 28,00 |



2-Wege-Y-Ventil

- für Wasserhähne mit 3/4" oder 1/2" Außengewinde
- mit Innengewinde 3/4" und Reduzierstück mit 1/2" Innengewinde
- verdoppelt die Anschlussmöglichkeiten, mit 2 Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss Schnellkupplung)
- beide Anschlüsse sind unabhängig voneinander regulier- und absperrrbar
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|-----------------|----------------|-----|-------|
| CL85980000 | 33 | 2-Wege-Y-Ventil | Bulk | 25 | 14,00 |
| CL85990000 | 7 | 2-Wege-Y-Ventil | Blister | 1 | 16,00 |



4-Wege-Verteiler

- für Wasserhähne mit 3/4" Außengewinde
- mit 4 regulierbaren Wasseranschlüssen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|------------|----|------------------|----------------|-----|-------|
| CL85800000 | 33 | 4-Wege-Verteiler | Bulk | 8 | 41,00 |
| CL85810000 | 7 | 4-Wege-Verteiler | Blister | 1 | 43,00 |



BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss



Gerätstück BIG-System

AUSLAUFARTIKEL

- mit 1" Außengewinde und Übergang auf eine BIG-Schlauchverbindung
- verbindet einen mit einer BIG-Schnellkupplung ausgestatteten Schlauch mit Pumpen und Bewässerungsgeräten mit 1" Innengewinde-Wassereingang

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|--------------------------------|----------------|------|
| 72324 | 142 | Gerätstück BIG für 1" Schlauch | Blister | 2,00 |

Schlauchstück BIG-System

AUSLAUFARTIKEL

- für 3/4" oder 1" Schläuche
- mit Schnellkupplung für ein Hahnstück BIG (mit großem Durchfluss)



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|--------------------------------------|----------------|------|
| 72311 | 142 | Schlauchstück BIG für 3/4" Schläuche | Blister | 9,00 |
| 72310 | 142 | Schlauchstück BIG für 1" Schläuche | Blister | 5,00 |

Reparator BIG-System

AUSLAUFARTIKEL

- zur Reparatur von 3/4" oder 1" Schläuchen



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|--------------------|----------------|------|
| 72316 | 142 | Reparator BIG 3/4" | Blister | 3,00 |
| 72315 | 142 | Reparator BIG 1" | Blister | 3,50 |

Übergangsreparator BIG-System

AUSLAUFARTIKEL

- zum Übergang von einem 1" Schlauch auf einen 3/4" Schlauch



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|--------------------------------|----------------|------|
| 72317 | 142 | Übergangsreparator BIG 1"-3/4" | Blister | 3,50 |

Kupplung (2-Wege-Verbinder) BIG-System

- für die Verbindung von 2 Schläuchen mit 3/4" oder 1"
- mit Anschluss für BIG Schlauchstücke 72310 (1") oder 72311 (3/4")

AUSLAUFARTIKEL

BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|---------------------------------|----------------|------|
| 72320 | 142 | Kupplung (2-Wege-Verbinder) BIG | Blister | 2,00 |

Reduzierkupplung BIG-System

- zum Übergang von BIG-System ins Standardsystem

AUSLAUFARTIKEL



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|----------------------|----------------|------|
| 72321 | 142 | Reduzierkupplung BIG | Blister | 2,00 |

Y-Reduzierstück BIG-System

- zum Übergang von BIG-System ins Standardsystem
- zur Abzweigung vom BIG-System in 2 Standardanschlüsse

AUSLAUFARTIKEL



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|---------------------|----------------|------|
| 72322 | 142 | Y-Reduzierstück BIG | Blister | 3,00 |

Y-Stück BIG-System

- zur Verbindung von 3 Schläuchen mit Schlauchstück 72310 (1") oder 72311 (3/4")
- BIG-System für den großen Durchfluss

AUSLAUFARTIKEL



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|-------------|----------------|------|
| 72323 | 142 | Y-Stück BIG | Blister | 3,00 |

Adapter für Wasserhahn BIG-System

- mit 1 1/4" Innengewinde und 1" Aussengewinde
- passend für Hahnstück 72300 zum Übergang in das BIG-System

AUSLAUFARTIKEL



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|-----------------------------------|----------------|------|
| 72301 | 142 | Adapter für Wasserhahn BIG 1 1/4" | Blister | 3,00 |

Gartenspritze BIG

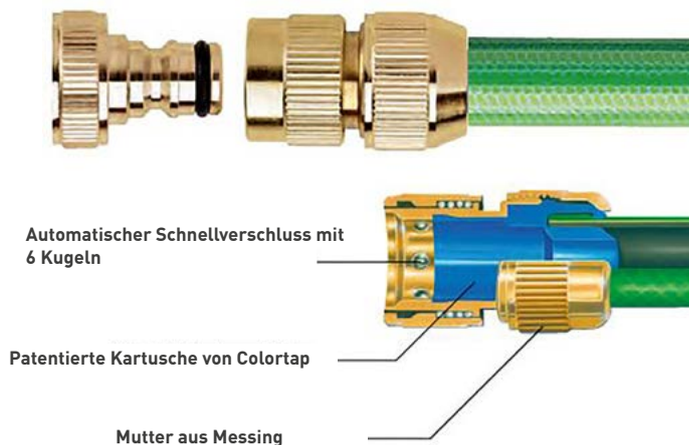
- zwei Strahlformen einstellbar (Stechstrahl und Kegelstrahl)
- Durchflussmenge regulierbar
- max. Wasserdurchflussmenge: 40 l/min (3 bar)

AUSLAUFARTIKEL



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|-------------------|----------------|------|
| 72330 | 142 | Gartenspritze BIG | Blister | 7,00 |

Messing-Schnellkupplungen, die mit Präzisionsmaschinen aus Messingstangen gedreht wurden, um maximale Kompatibilität mit allen Kunststoffsystemen zu gewährleisten. Die Kupplung ist dank der 6 Kugeln vollautomatisch, Federn und Kugeln aus Edelstahl. Patentierte selbstschmierende Kartuschen für eine längere Lebensdauer der O-Ringe. Betriebsdruck garantiert bis 10 bar.



Hahnstück aus Messing



- mit 1/2", 3/4" oder 1" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|------------------------|----------------|-----|------|
| 73310B | 31 | Hahnstück 1/2" Messing | Bulk | 10 | 4,90 |
| 73310M | 25 | Hahnstück 1/2" Messing | Blister | 10 | 6,00 |
| 73311B | 31 | Hahnstück 3/4" Messing | Bulk | 10 | 4,90 |
| 73311M | 25 | Hahnstück 3/4" Messing | Blister | 10 | 6,00 |
| 73312B | 31 | Hahnstück 1" Messing | Bulk | 10 | 7,50 |
| 73312M | 25 | Hahnstück 1" Messing | Blister | 10 | 8,00 |

Geräteadapter aus Messing



- mit Außengewinde für den Anschluss an Hähne oder Geräte mit 1/2" oder 3/4" Innengewinde
- mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|----------------------------|----------------|-----|------|
| 73320B | 31 | Geräteadapter 1/2" Messing | Bulk | 10 | 4,55 |
| 73320M | 25 | Geräteadapter 1/2" Messing | Blister | 10 | 5,50 |
| 73321B | 31 | Geräteadapter 3/4" Messing | Bulk | 10 | 4,55 |
| 73321M | 25 | Geräteadapter 3/4" Messing | Blister | 10 | 5,65 |

Regulierventil aus Messing

AUSLAUFARTIKEL



- Schlauchstück für 3/4" Schläuche mit Regulierventil und Kupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperren direkt am Schlauch

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|-----------------------------|----------------|-------|
| 73338M | 142 | Regulierventil 3/4" Messing | Blister | 25,00 |

Schlauchstück aus Messing

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|----------------------------|----------------|-----|-------|
| 73330B | 31 | Schlauchstück 1/2" Messing | Bulk | 10 | 13,70 |
| 73330M | 25 | Schlauchstück 1/2" Messing | Blister | 10 | 16,00 |
| 73331B | 31 | Schlauchstück 3/4" Messing | Bulk | 10 | 15,50 |
| 73331M | 25 | Schlauchstück 3/4" Messing | Blister | 10 | 16,00 |



Wasserstop aus Messing

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-------------------------|----------------|-----|-------|
| 73335B | 31 | Wasserstop 1/2" Messing | Bulk | 10 | 15,00 |
| 73335M | 25 | Wasserstop 1/2" Messing | Blister | 10 | 16,00 |
| 73336B | 31 | Wasserstop 3/4" Messing | Bulk | 10 | 17,50 |
| 73336M | 25 | Wasserstop 3/4" Messing | Blister | 10 | 18,00 |



Reparator aus Messing

- zur Reparatur von 1/2" oder 3/4" Schläuchen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|------------------------|----------------|-----|-------|
| 73360B | 31 | Reparator 1/2" Messing | Bulk | 10 | 11,00 |
| 73360M | 25 | Reparator 1/2" Messing | Blister | 10 | 11,50 |
| 73361B | 31 | Reparator 3/4" Messing | Bulk | 10 | 14,40 |
| 73361M | 25 | Reparator 3/4" Messing | Blister | 10 | 14,00 |



Schlauchkupplung aus Messing

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Außengewinde am Wasseranschluss und Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik (Standardanschluss)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|-----|----------------------------------|----------------|-----|-------|
| 73333M | 142 | Schlauchkupplung 3/4" AG Messing | Blister | | 12,00 |



Schlauchkupplung aus Messing

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Innengewinde am Wasseranschluss und Schnellkupplung mit spezieller 6-Kugel-Technik (Standardanschluss)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|-----|----------------------------------|----------------|-----|-------|
| 73334M | 142 | Schlauchkupplung 3/4" IG Messing | Blister | | 12,00 |



Kupplung (2-Wege-Verbinder) aus Messing



- zum Verbinden von 2 Schlauchlinien
- an beiden Seiten Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-------------------------------------|----------------|-----|------|
| 73340B | 31 | Kupplung (2-Wege-Verbinder) Messing | Bulk | 10 | 5,60 |
| 73340M | 25 | Kupplung (2-Wege-Verbinder) Messing | Blister | 10 | 6,50 |

Kupplung (3-Wege-Verbinder) aus Messing



- zum Verbinden von 3 Schlauchlinien
- an beiden Seiten Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|----|------------------------------------|----------------|------|
| 73341M | 25 | Y-Stück (3-Wege-Verbinder) Messing | Blister | 9,00 |

2-Wege-Verteiler aus Messing



- 2-Wege-Verteiler mit 3/4" Innengewinde auf 2x 3/4" Außengewinde
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-----------------------|----------------|-----|-------|
| 73457B | 31 | 2-Wege-Verteiler 3/4" | Bulk | 10 | 13,00 |
| 73457M | 25 | 2-Wege-Verteiler 3/4" | Blister | 10 | 13,00 |

2-Wege-Verbinder aus Messing



- Schlauchtülle zum Verbinden von 2 Schlauchlinien mit Schlauchschellen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|---------------------------|----------------|-----|-------|
| 73941B | 31 | Schlauchkupplung 12/14 mm | Bulk | 10 | 2,00 |
| 73942B | 31 | Schlauchkupplung 15/16 mm | Bulk | 10 | 2,50 |
| 73943B | 31 | Schlauchkupplung 19/20 mm | Bulk | 10 | 3,25 |
| 73944B | 31 | Schlauchkupplung 25 mm | Bulk | 10 | 5,00 |
| 73946B | 31 | Schlauchkupplung 32 mm | Bulk | 10 | 7,50 |
| 73947B | 31 | Schlauchkupplung 40 mm | Bulk | 10 | 12,00 |

T-Kupplung aus Messing



- Schlauchtülle zum Verbinden von 3 Schlauchlinien mit Schlauchschellen
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|-----------|----|-----------------|----------------|-----|-------|
| 73490T12B | 31 | T-Kupplung 1/2" | Bulk | 10 | 6,00 |
| 73490T34B | 31 | T-Kupplung 3/4" | Bulk | 10 | 7,00 |
| 73490T38B | 31 | T-Kupplung 3/8" | Bulk | 10 | 5,25 |
| 73490T58B | 31 | T-Kupplung 5/8" | Bulk | 10 | 5,25 |
| 73490T01B | 31 | T-Kupplung 1" | Bulk | 10 | 12,00 |

Drehbarer Schlauchverbinder aus Messing

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|--|-------|
| 73313B | 142 | Drehbarer Schlauchverbinder 90° Messing | 12,00 |



Schlauchverbinder aus Messing

- mit 3/4" Innen- und Außengewinde und 45° Winkel
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|--|----------------|-----|-------|
| 73314M | 25 | Drehbarer Schlauchverbinder 45° Messing | Blister | 10 | 20,00 |



Drehbarer Schlauchverbinder 90° Multisize aus Messing

- mit 3/4" Innengewinde und Übergang auf 15/19 mm Schlauchtülle
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|--|----------------|-----|-------|
| 73NT002 | 31 | Drehbarer Schlauchverbinder 90° Multisize | Bulk | 10 | 17,00 |



Kupplung (3-Wege-Verbinder) aus Messing

- mit Schnellkupplung (Standardanschluss für Schnellkupplung) und Übergang auf 15/19 mm Schlauchtülle
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|--|----------------|-----|-------|
| 73MET001 | 31 | Automatischer Schlauchverbinder Multisize | Bulk | 10 | 16,00 |



BIG SYSTEM

Das System für den großen Durchfluss



Hahnstück BIG-System aus Messing

- mit 3/4" Innengewinde für eine 3/4" Schlauchverbindung
- großer Durchfluss
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|----------------------------|----------------|-----|-------|
| 73611M | 25 | Hahnstück BIG 3/4" Messing | Blister | 10 | 9,40 |
| 73612M | 25 | Hahnstück BIG 1" Messing | Blister | 10 | 14,00 |



Geräteadapter BIG-System aus Messing

- mit 3/4" (1") Außengewinde für eine 3/4" Schlauchverbindung
- großer Durchfluss
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|--------------------------------|----------------|-----|-------|
| 73621M | 25 | Geräteadapter BIG 3/4" Messing | Blister | 10 | 9,40 |
| 73622M | 25 | Geräteadapter BIG 1" Messing | Blister | 10 | 14,00 |



Geräteadapter BIG-System aus Messing

- 19mm (25 mm) Schlauchtülle für eine 3/4" (1") Schlauchverbindung
- großer Durchfluss
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|------------------------------------|----------------|-----|-------|
| 73631M | 25 | Schlauchverbinder BIG 3/4" Messing | Blister | 10 | 26,00 |
| 73632M | 25 | Schlauchverbinder BIG 1" Messing | Blister | 10 | 27,00 |



Schlauchkupplungen BIG-System aus Messing

- Verbinder für 3/4" Schläuche und 3/4" Hahnstück BIG
- großer Durchfluss
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-----------------------------------|----------------|-----|-------|
| 73633M | 25 | Schlauchkupplung BIG 3/4" Messing | Blister | 10 | 29,00 |



Gartenspritze BIG-System aus Messing

- Gartenspritze aus Messing für eine 3/4" Schlauchverbindung
- großer Durchfluss

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-------------------|----------------|-----|-------|
| 73680M | 7 | Gartenspritze BIG | Blister | 1 | 37,00 |

Schnellverschluss-Gewindestück mit Innengewinde aus Messing

- Schnellkupplungsgewindestück mit Innengewinde
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|--|----------------|-----|------|
| 73758B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1/4" IG | Bulk | 10 | 5,75 |
| 73758M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1/4" IG | Blister | 10 | 7,00 |
| 73759B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 3/8" IG | Bulk | 10 | 5,75 |
| 73759M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 3/8" IG | Blister | 10 | 7,00 |
| 73760B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1/2" IG | Bulk | 10 | 5,75 |
| 73760M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1/2" IG | Blister | 10 | 7,00 |
| 73761B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 3/4" IG | Bulk | 10 | 5,75 |
| 73761M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 3/4" IG | Blister | 10 | 7,00 |
| 73762B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1" IG | Bulk | 10 | 6,15 |
| 73762M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1" IG | Blister | 5 | 7,00 |
| 73763B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" IG | Bulk | 10 | 8,00 |
| 73763M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" IG | Blister | 5 | 9,00 |
| 73764B | 33 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" IG | Bulk | 10 | 8,50 |
| 73764M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" IG | Blister | 5 | 9,50 |

Schnellverschluss-Gewindestück mit Innengewinde aus Messing

- Schnellkupplungsgewindestück mit Außengewinde
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|--|----------------|-----|------|
| 73769B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 3/8" AG | Bulk | 10 | 5,75 |
| 73769M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 3/8" AG | Blister | 10 | 7,00 |
| 73770B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1/2" AG | Bulk | 10 | 5,75 |
| 73770M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1/2" AG | Blister | 10 | 7,00 |
| 73771B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 3/4" AG | Bulk | 10 | 5,75 |
| 73771M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 3/4" AG | Blister | 10 | 7,00 |
| 73772B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1" AG | Bulk | 10 | 6,25 |
| 73772M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1" AG | Blister | 5 | 7,00 |
| 73773B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" AG | Bulk | 10 | 8,00 |
| 73773M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/4" AG | Blister | 5 | 9,00 |
| 73774B | 31 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" AG | Bulk | 10 | 8,50 |
| 73774M | 25 | Schnellkupplungsgewindestück 1 1/2" AG | Blister | 5 | 9,50 |

Schnellverschluss-Blindkappe aus Messing

- Blindkappe mit Schnellverschluss-System
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|---------------------------------|----------------|-----|------|
| 73755B | 31 | Schnellkupplungsverschlusskappe | Bulk | 10 | 5,10 |
| 73755M | 25 | Schnellkupplungsverschlusskappe | Blister | 10 | 5,85 |

Schnellverschluss-Schlauchstück aus Messing



- Schnellkupplung mit Schlauchverbindungsanschluss
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-------------------------------------|----------------|-----|-------|
| 73786B | 31 | Schnellkupplungsschlauchstück 12/15 | Bulk | 10 | 12,00 |
| 73786M | 25 | Schnellkupplungsschlauchstück 12/15 | Blister | 10 | 14,00 |
| 73787B | 31 | Schnellkupplungsschlauchstück 16/19 | Bulk | 10 | 13,50 |
| 73787M | 25 | Schnellkupplungsschlauchstück 16/19 | Blister | 10 | 15,50 |

Schnellverschluss-Schlauchtülle mit Innengewinde aus Messing



- Schnellkupplung mit Schlauchtülle
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|-------------------------------------|----------------|-----|-------|
| 73779B | 31 | Schnellkupplungsschlauchtülle 10/12 | Bulk | 10 | 6,50 |
| 73779M | 25 | Schnellkupplungsschlauchtülle 10/12 | Blister | 10 | 7,70 |
| 73780B | 31 | Schnellkupplungsschlauchtülle 12/14 | Bulk | 10 | 6,15 |
| 73780M | 25 | Schnellkupplungsschlauchtülle 12/14 | Blister | 10 | 7,50 |
| 73781B | 31 | Schnellkupplungsschlauchtülle 15/16 | Bulk | 10 | 6,25 |
| 73781M | 25 | Schnellkupplungsschlauchtülle 15/16 | Blister | 10 | 8,20 |
| 73782B | 31 | Schnellkupplungsschlauchtülle 19/20 | Bulk | 10 | 6,50 |
| 73782M | 25 | Schnellkupplungsschlauchtülle 19/20 | Blister | 5 | 8,20 |
| 73783B | 31 | Schnellkupplungsschlauchtülle 23/25 | Bulk | 10 | 7,15 |
| 73783M | 25 | Schnellkupplungsschlauchtülle 23/25 | Blister | 5 | 8,85 |
| 73784B | 31 | Schnellkupplungsschlauchtülle 30/33 | Bulk | 10 | 8,55 |
| 73784M | 25 | Schnellkupplungsschlauchtülle 30/33 | Blister | 5 | 10,50 |
| 73785B | 31 | Schnellkupplungsschlauchtülle 40/43 | Bulk | 10 | 12,50 |
| 73785M | 25 | Schnellkupplungsschlauchtülle 40/43 | Blister | 5 | 14,50 |

Wasserspritze mit Schnellverschluss aus Messing



- Wasserspritze mit Schnellverschlusskupplung
- kompatibel zu gängigen Schnellverschluss-Kupplungen (ähnlich GEKA)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|---------------------------|----------------|-----|-------|
| 73790B | 31 | Schnellverschluss-Spritze | Bulk | 10 | 30,00 |
| 73790M | 07 | Schnellverschluss-Spritze | Blister | 1 | 33,00 |

Dichtungsringe für Schnellverschluss-System



- Dichtungsringe für Schnellkupplung (als Blisterverpackung in 4er Einheiten)
- Abgabe nur als VPE; Preisangabe ist Einzelpreis

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | VPE | Euro |
|----------|----|---|----------------|-----|------|
| 73740B | 31 | Dichtungsring für Schnellkupplung | Bulk | 100 | 1,50 |
| 73740 | 25 | Dichtungsringe (4x) für Schnellkupplung | Blister | 10 | 5,85 |

Hahnstück verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit 1/2", 3/4" oder 1" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|--------------------------|----------------|------|
| 73310C | 142 | Hahnstück 1/2" verchromt | Blister | 5,00 |
| 73311C | 142 | Hahnstück 3/4" verchromt | Blister | 5,00 |
| 73312C | 142 | Hahnstück 1" verchromt | Blister | 7,00 |



Hahnstück F22 verchromt

- F22 Innengewinde mit Strahlregler und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|----|-------------------------|----------------|-------|
| 73107C | 25 | Hahnstück F22 verchromt | Blister | 15,00 |



Geräteadapter verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit Außengewinde für den Anschluss an Hähne mit 1/2" oder 3/4" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|------------------------------|----------------|------|
| 73321C | 142 | Geräteadapter 3/4" verchromt | Blister | 5,00 |



Geräteadapter M24 verchromt

- mit M24 Außengewinde und Strahlregler sowie Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|----|-----------------------------|----------------|-------|
| 73108C | 25 | Geräteadapter M24 verchromt | Blister | 15,00 |



Regulierventil verchromt

- Schlauchstück für 1/2" (3/4") Schläuche mit Regulierventil und Kupplung
- zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperren direkt am Schlauch

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|----|-------------------------------|----------------|-------|
| 73337C | 25 | Regulierventil 1/2" verchromt | Blister | 26,00 |
| 73338C | 25 | Regulierventil 3/4" verchromt | Blister | 28,00 |



Regulierventil verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Innen- und 3/4" Außengewinde zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge bis zum vollständigen Absperren
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|--|----------------|-------|
| 73420C | 142 | Regulierventil 3/4" IG x 3/4" AG verchromt | Blister | 13,00 |





Schlauchstück verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- Schnellkupplung mit 6-Kugel-Technik

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|------------------------------|----------------|-------|
| 73330C | 142 | Schlauchstück 1/2" verchromt | Blister | 12,00 |
| 73331C | 142 | Schlauchstück 3/4" verchromt | Blister | 14,00 |



Wasserstop verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- mit Schnellkupplung mit 6-Kugel-Technik

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|---------------------------|----------------|-------|
| 73335C | 142 | Wasserstop 1/2" verchromt | Blister | 14,00 |
| 73336C | 142 | Wasserstop 3/4" verchromt | Blister | 15,00 |



Reparator verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- für 1/2" oder 3/4" Schläuche
- zur Reparatur von Schläuchen

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|--------------------------|----------------|-------|
| 73360C | 142 | Reparator 1/2" verchromt | Blister | 10,00 |
| 73361C | 142 | Reparator 3/4" verchromt | Blister | 12,00 |



Drehbarer Schlauchverbinder verchromt

AUSLAUFARTIKEL

- mit 3/4" Innengewinde und Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Verpackungsart | Euro |
|----------|-----|---|----------------|-------|
| 73315C | 142 | Drehbarer Schlauchverbinder 30° verchromt | Blister | 10,00 |

2-Wege-Verteiler verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 2 parallelen Wasseranschlüssen mit 3/4" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- beide Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|-------|
| 73469C | 7 | 2-Wege-Verteiler verchromt | 55,00 |



3-Wege-Verteiler verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 3 Anschlüssen mit 3/4" AG für die Schlauchverbindung
- alle 3 Anschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|-------|
| 73468C | 7 | 3-Wege-Verteiler verchromt | 70,00 |



2-Wege-Ventil verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 2 Wasseranschlüssen (Y-Form) mit 3/4" Außengewinde für die Schlauchverbindung
- beide Wasseranschlüsse sind individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|------------------------------|-------|
| 73466C | 7 | 2-Wege-Ventil 3/4" verchromt | 40,00 |



2-Wege-Ventil mit Schlauchverbindung verchromt

- mit 3/4" Innengewinde zum Anschluss an den Wasserhahn
- mit 2 Ausgängen mit Übergang auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- jeder Wasserausgang ist individuell regulierbar sowie vollständig absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---|-------|
| 73465C | 7 | 2-Wege-Ventil 3/4" mit Schlauchverbindung verchromt | 44,00 |



Y-Stück verchromt

- für die Verbindung von 3 Schlauchlinien
- mit 3 Übergängen auf eine 1/2" oder 3/4" Schlauchverbindung (Standardanschluss für Schnellkupplung)
- 2 Ausgänge individuell regulierbar und vollständig absperrbar
- kompatibel mit allen gängigen Schlauchverbindungssystemen für den Garten

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------------|-------|
| 73460C | 7 | Y-Stück regulierbar verchromt | 41,00 |





Komplettset MicroDrip 20 Topfpflanzen

- Komplettset für eine Tropfbewässerungsanlage für 20 Topfpflanzen
- nach Belieben erweiterbar mit anderen Komponenten des Programms RainJet®

LIEFERUMFANG

- ✓ **Drip Starter Kit 20 Topfpflanzen**, bestehend aus:
 - 1x Verteilerrohr 1/4" 20 m, schwarz (CL903700000)
 - 1x Druckminderer (CL910400000)
 - 5x 3-Wege-Verbinder für Tropfrohr 1/4" (CL911410000)
 - 10x Stopfen für Tropfrohr 1/4" und Verteilerrohröffnungen (CL911700000)
 - 20x Erdspeiß für Tropfschlauch (CL91190)
 - 20x Reihentropfer 0-6 l/h mit Regulierventil (CL911700000)
 - 3x Regulierventil für 2 Tropfrohre 1/4" (CL912700000)
 - 1x Hahnstück IG 3/4" od. 1/2" für Verteilerrohr 1/2" u. Tropfrohr 1/4" (CL913450000)
 - 1x Schnellkupplung mit AG 3/4" (CL914940000)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|----------------------------------|-------|
| CL907640000 | 26 | Drip Starter Kit 20 Topfpflanzen | 74,00 |



Komplettset MicroDrip plus 25 Topfpflanzen

- Komplettset für eine Tropfbewässerungsanlage für 25 Topfpflanzen
- nach Belieben erweiterbar mit anderen Komponenten des Programms RainJet®

LIEFERUMFANG

- ✓ **Drip Starter Kit plus 25 Topfpflanzen**, bestehend aus:
 - 1x Verteilerrohr 1/4" 25 m, schwarz (CL903700000)
 - 1x Druckminderer (CL910400000)
 - 5x 3-Wege-Verbinder für Tropfrohr 1/4" (CL911410000)
 - 10x Stopfen für Tropfrohr 1/4" und Verteilerrohröffnungen (CL911700000)
 - 25x Erdspeiß für Tropfschlauch (CL91190)
 - 25x Reihentropfer 0-6 l/h mit Regulierventil (CL911700000)
 - 3x Regulierventil für 2 Tropfrohre 1/4" (CL912700000)
 - 1x Hahnstück IG 3/4" od. 1/2" für Verteilerrohr 1/2" u. Tropfrohr 1/4" (CL913450000)
 - 1x Schnellkupplung mit AG 3/4" (CL914940000)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|---------------------------------------|-------|
| CL907590000 | 26 | Drip Starter Kit plus 25 Topfpflanzen | 92,00 |

Kompettset MicroDrip 50 Pflanzen

- einsatzbereites Tropfbewässerungs-Kit für die optimale Bewässerung der Pflanzen auf der Terrasse oder in Beeten
- für die Bewässerung von bis zu 50 Pflanzen
- die Wassermenge kann für jede Pflanze nach ihren Bedürfnissen eingestellt werden
- nach Belieben erweiterbar

LIEFERUMFANG

- ✓ **Drip Kit Terrasse 50 Pflanzen**, bestehend aus:
 - 1 x 25 m Verteilerrohr 1/2" (CL3291)
 - 1 x 25 m Tropfrohr 1/4" (CL345073)
 - 1 x Multi-Hahnstück 1/2" und 3/4" (CL910020000)
 - 1 x Schnellkupplung für Hahnstück und Verteilerrohr 1/2" (CL910090000)
 - 1 x Verbinder mit Absperrventil für Verteilerrohre 1/2" (CL912800000)
 - 5 x Winkelstück-Verbinder für Verteilerschläuche 1/2" (CL910810000)
 - 15 x T-Verbindung für Verteilerrohre 1/2" u. Tropfrohr 1/4" (CL910730000)
 - 1 x Endstopfen für Verteilerrohr 1/2" (CL910860000)
 - 50 x Erdspieß für Tropfschlauch (CL911900000)
 - 30 x Reihentropfer 0-10 l/h Plus (CL912180000)
 - 20 x Endtropfer 0-10 l/h Plus (CL912140000)



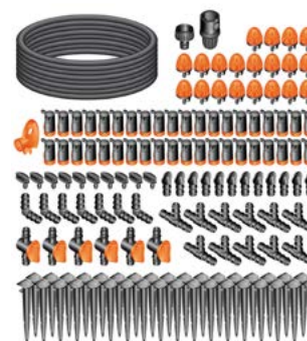
| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|-------------------------------|--------|
| CL907720000 | 26 | Drip Kit Terrasse 50 Pflanzen | 138,00 |

Kompettset MicroDrip plus 60 Pflanzen

- einsatzbereites Tropfbewässerungs-Kit für die optimale Bewässerung des häuslichen Gemüsegartens
- für die Bewässerung von bis zu 60 Pflanzen
- inklusive aller benötigten Anschlüsse für die Realisierung von 6 Bewässerungszonen
- die Wassermenge kann für jede Pflanze nach ihren Bedürfnissen eingestellt werden
- nach Belieben erweiterbar

LIEFERUMFANG

- ✓ **Orto Drip Kit Gemüsegarten 60 Pflanzen**, bestehend aus:
 - 1x 25 m Verteilerrohr 1/2" (CL3291)
 - 1x Hahnstück 3/4" (CL862700000)
 - 1x Schnellkupplung für Hahnstück und Verteilerrohr 1/2" (CL910090000)
 - 6x Verbinder mit Absperrventil für Verteilerrohre 1/2" (CL912800000)
 - 7x Winkelstück-Verbinder für Verteilerschläuche 1/2" (CL910810000)
 - 11x T-Verbindungen für Verteilerrohre 1/2" (CL910710000)
 - 12x Endstopfen für Verteilerrohr 1/2" (CL910860000)
 - 35x Erdspieße für Verteilerrohr (CL910900000)
 - 1x Lochstanze für Verteilerrohr u. Schraubschlüssel für Sprühdüsen (CL911850000)
 - 10x Stopfen für Tropfrohr 1/4" und Verteilerrohröffnungen (CL911700000)
 - 40x Endtropfer 0-10 l/h Plus (CL912140000)
- 20 x Kleinflächendüsen (CL912320000)



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|-------------|----|--|--------|
| CL907670000 | 26 | Orto Drip Kit Gemüsegarten 60 Pflanzen | 170,00 |

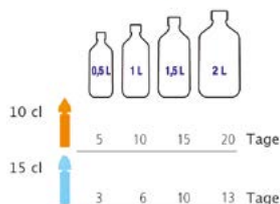
Automatisches Bewässerungssystem für Topfpflanzen



- universell einsetzbar für PET-Flaschen von 0,5 - 2 l, sowie für nahezu alle Topffarten verwendbar
- Wasserabgabe bis zu 15 Tage
- kontinuierliche Tropfbewässerung an der Wurzel
- Wasserabgabemenge kann individuell eingestellt werden
- mit praktischem Standflügel für mehr Stabilität
- kann innen wie auch draußen verwendet werden
- wartungsfrei

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 72160 | 7 | Aquaflora Holiday Premium | 14,00 |

AUSLAUFARTIKEL



Automatisches Bewässerungssystem für Topfpflanzen

AUSLAUFARTIKEL

- automatisches Bewässerungssystem für Topfpflanzen auf Balkon, Terasse, in der Wohnung oder im Büro ohne Wasser- oder Stromanschluss unter Verwendung von herkömmlichen Plastikflaschen als Wasserbehälter
- Erdspeiß aus Kunststoff zum Einsatz in den Topf
- mit 2 Tropfern mit unterschiedlicher Durchflussmenge (10 und 15 cl), zum Einsatz in den Erdspeiß
- mit doppeltem Gewindestecker passend für verschiedene handelsübliche Plastikflaschen
- Abmessungen: Breite und Durchmesser 36 mm, Höhe 195 mm
- bis max. 2 l Behältervolumen

LIEFERUMFANG

- ✓ **Idris Erdspeiß**, inklusive:
 - 1x 10 cl Tropfer
 - 1x 15 cl Tropfer
 - 1x Gewintheadapter für Standard-Plastikflaschen bis 2 l

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|-----|----------------|-------|
| CL80520000 | 142 | Idris Erdspeiß | 11,00 |

AUSLAUFARTIKEL



Automatisches Bewässerungssystem für große Topfpflanzen

AUSLAUFARTIKEL

- automatisches Bewässerungssystem für große Topfpflanzen auf Balkon, Terasse, in der Wohnung oder im Büro ohne Wasser- oder Stromanschluss unter Verwendung von herkömmlichen Plastikflaschen als Wasserbehälter
- Einsatzdüse mit Dreibein-Stativ (mit Kugellager, verstellbar) aus Kunststoff zum Einsatz in den Topf
- mit 4 Tropfern (10, 15, 20, 30 cl), zum Einsatz in die Düse
- mit vierfachem Gewindestecker passend für verschiedene handelsübliche Plastikflaschen
- Abmessungen: Breite und Durchmesser 135 mm, Höhe 176 mm
- bis max. 2 l Behältervolumen

LIEFERUMFANG

- ✓ **Idris Erdspeiß**, inklusive:
 - jeweils 1x 10, 15, 20, 30 cl Tropfer (1 Tropfer bereits in der Düse eingestzt, die anderen 3 Tropfer vorne im Stativ steckend)
 - 1x Gewintheadapter für Standard-Plastikflaschen bis 2 l

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|-----|------------------|-------|
| CL80550000 | 142 | Idris mit Stativ | 15,00 |

Tropfbewässerungsset indoor für bis zu 20 Topfpflanzen **AUSLAUFARTIKEL**

- praktisches und flexibles Tropfbewässerungsset zum Bewässern von bis zu 20 Indoor-Topfpflanzen während des Urlaubes oder sonstiger Abwesenheiten
- vollkommen autonomer und platzsparender Wasserverteiler, der in wenigen Minuten einsatzbereit ist
- es wird kein Strom- oder Wasseranschluss benötigt, da das Gerät batteriebetrieben ist (mit 2 x AA 1,5 V Batterien, nicht inklusive) und einen integrierten 25 Liter Tank hat
- ein Steuermodul ermöglicht eine Auswahl von 4 verschiedenen Bewässerungsprogrammen, die über einen Drehknopf einstellbar sind
- (Einstellung der Bewässerungstage: 7 Tage mit 145 ml pro Tropfer, 14 Tage mit 70 ml pro Tropfer, 21 Tage mit 45 ml pro Tropfer, 28 Tage mit 35 ml pro Tropfer)
- das Programm kann sofort oder mit einer Verzögerung von bis zu 23 Stunden gestartet werden
- eine LED zeigt das ausgewählte Programm, die Bewässerungsdauer, die programmierte Zeitverzögerung und die Zeit bis zur nächsten Bewässerung an
- kompaktes, elegantes und bis ins kleinste Detail durchdachtes Design

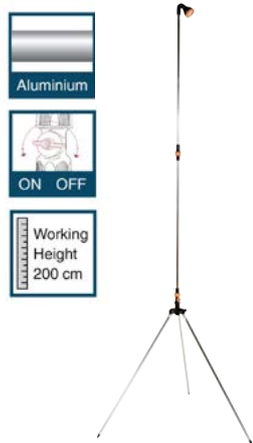


LIEFERUMFANG

- ✓ **Tropfbewässerungsset Oasis Evolution**, inklusive:
 - 10 m PVC-Tropfrohr
 - 20 Tropfer
 - 20 Schlauchhalter

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-----------------|--------|
| CL80540000 | 26 | Oasis Evolution | 175,00 |





Gartendusche auf Dreibein-Stativ aus Aluminium

- kann überall im Garten aufgestellt werden
- auf stabilem Aluminium-Dreibein-Stativ
- höhenverstellbar bis 2,0 m
- mit Durchflussregulierung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------------|-------|
| 72140 | 7 | Gartendusche auf Dreibein-Stativ | 50,00 |



Premium Gartendusche aus Aluminium

- dreieckige Außendusche zur freien Aufstellung im Garten
- gefertigt aus Aluminium und zum Schutz vor Verkratzen mit einer Pulverbeschichtung aus Polyester versehen
- Mischbatterie für heißes / kaltes Wasser und Edelstahl-Sockel
- erhältlich in den Farben Bronze, Grün, Grau und Blau

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------------|--------|
| 73406T | 29 | Aquapoint Gartendusche blau | 840,00 |
| 73406V | 29 | Aquapoint Gartendusche grün | 840,00 |
| 73406G | 29 | Aquapoint Gartendusche grau | 840,00 |
| 73406B | 29 | Aquapoint Gartendusche bronze | 840,00 |

Mehr Infos online:



Solardusche Premium Komplettsset

- Premium Solardusche als leicht aufzubauendes, mobiles Komplettsset für Garten oder Terrasse
- Farbe: Blau
- höhenverstellbar von 1,40 m bis 2,0 m
- abnehmbarer und schwenkbarer Duschkopf
- Wassertemperatur individuell durch Einhebelmischer einstellbar
- für den Anschluss von Schläuchen von 1/2" bis 5/8" geeignet
- inkl. integriertem Überdruckventil
- Wasserinhalt 6 - 7 l

LIEFERUMFANG

- ✓ **Sunny Style Premium Komplettsset**, inklusive:
 - 10 m Gartenschlauch 1/2"
 - 2x Schlauchstück 1/2"
 - 1x Hahnstück 3/4"

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---|--------|
| 72141 | 29 | Solardusche Sunny Style Premium Komplettsset (blau) | 210,00 |

Mehr Infos online:

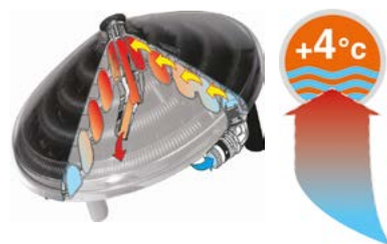


Solarheizgerät

- das Solarheizgerät wird mittels einer handelsüblichen (Garten-)Pumpe (Nennleistung 2.000 bis 10.000 l/h) in einem geschlossenen Kreislauf mit dem Pool verbunden.
- bei kontinuierlichen Durchfluss durch das Solarheizgerät wird das Wasser bei einer andauernden Sonneneinstrahlung von 10 h erwärmt und erhöht die Wassertemperatur des Pools um bis zu 4 °C (bei 2.000 l Wassermenge).
- bei Zuschaltung eines 2. Heizgerätes kann die Temperatur im Becken um max. +6 °C (bei 2.000 l Wassermenge) erhöht werden.
- für Schwimmbecken bis 7500 Liter geeignet
- eine Reihenschaltung ist bis max. 4 Solarheizgeräten möglich
- Sockel mit 20° Neigung
- mit Verbindungsrohren mit Durchmesser 32 mm und 38 mm einsetzbar
- Heizwerte bei 1 Solarheizer: bei 2.000 Liter +4 °C, bei 4.000 Liter +2,4 °C, bei 7.5000 Liter +1,8 °C
- Heizwerte bei 2 Solarheizer: bei 2.000 Liter +6 °C, bei 4.000 Liter +3,6 °C, bei 7.5000 Liter +2,5 °C



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------|--------|
| 72400 | 29 | Solarheizgerät | 120,00 |



Mehr Infos online:



Beach Bag

AUSLAUFARTIKEL

- vielfältige und sehr hochwertige Tasche mit Henkeln aus weichem Kunststoff in rot, blau, braun und gelb
- durch die hochwertige Verarbeitung und das robuste Material eignet sich die Tasche auch für anspruchsvolle Anwendungen z.B. als Strandtasche

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------|-------|
| 72920 | 142 | Beach Bag rot | 60,00 |
| 72921 | 142 | Beach Bag blau | 60,00 |





Waschbürste

- praktische und preiswerte Reinigungsbürste
- aus weichen, stoßfesten Materialien hergestellt
- mit Borsten aus PVC
- für den Anschluss von 1/2" bis 5/8" Schläuchen geeignet

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------|-------|
| 72702 | 29 | Feste Bürste | 18,00 |



Fester Verlängerungsstiel aus Aluminium

- Verlängerungsstiel aus Aluminium für Reinigungsbürsten
- Länge 50 cm

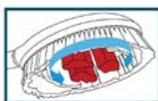
| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 72703 | 29 | Fester Verlängerungsstiel | 15,00 |



Gelenk-Verlängerungsstiel aus verkleidetem Aluminium

- Verlängerungsstiel mit Gelenk aus Aluminium mit rutschfestem und wärmebeständigem Schaummaterial verkleidet für Reinigungsbürsten
- Länge 60 cm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|-------|
| 72704 | 29 | Gelenk-Verlängerungsstiel | 20,00 |



Rotierende Waschbürste

- rotierende Bürste mit Zahnrädernsystem für das Reinigen verschiedener Anwendungsbereiche, welche die Benutzung auch bei sehr niedrigem Druck erlaubt
- Kante aus weichem stoßfestem Polypropylen
- Außenkörper aus transparentem Polycarbonat
- Borsten aus weichem kratzfestem PVC
- mit Standardanschluss für Schnellkupplung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------|-------|
| 72700 | 29 | Rotierende Zahnradbürste | 33,00 |



Seifenstäbchen

- Seifenstäbchen-Packung zum Waschen als Zubehör für die GF-Waschserie verwendbar (Inhalt: 20 Stück)
- ungiftig und über 90 % biologisch abbaubar
- enthält keine Phosphate

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|------|
| 72750 | 29 | Seifenstäbchen (20 Stück) | 7,00 |

selbstansaugende Jetpumpe

- selbstansaugende, wassergekühlte Jetpumpe aus Kunststoff
- anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schukostecker, Tragegriff und schwingungsgedämpften Pumpenfuß
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen, die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m

LIEFERUMFANG

- ✓ **D-Jet**, bestehend aus:
- Jetpumpe:
 - einstufig, selbstansaugend, wassergekühlt
 - mit integriertem Vorfilter und Rückschlagventil, sowie Ablassschraube und Entlüftungsventil
 - drehbarer Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarer Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne), Tragegriff und schwingungsgedämpften Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
 - Werkzeugschlüssel



D-JET

Mehr Infos
online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| TA60171831 | 30 | D-JET 1100 | 275,00 |
| TA60171830 | 30 | D-JET 850 * | 255,00 |

* Die D-Jet 850 ist keine Lagerware und kann nur Palettenweise bestellt werden (12 Stück)

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60171831 | TA60171830 |
|----------------------------|--|------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 45 m | 43 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 3,75 m³/h | 3,18 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X4 | |
| Pumpentyp | selbstansaugende Jetpumpe, wassergekühlt | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60171831 | TA60171830 |
|------------------|---------------|------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | |
| Nennstrom | 4,6 A | 3,9 A |
| Motorleistung P1 | 1100 W | 850 W |
| Motorleistung P2 | 750 W | 600 W |



D-EBOOST

Mehr Infos
online:



Hauswasserautomat mit integrierter Steuerung

- Hauswasserautomat bestehend aus selbstansaugender, wassergekühlter Jetpumpe und integrierter Steuerung
- Betrieb des Systems wahlweise mit zwei Betriebsmodi: Entweder kann die Pumpe druckabhängig ein- und flussabhängig ausgeschaltet werden, oder druckabhängig ein- und ausgeschaltet werden. Der Einschaltdruck kann zwischen 1,5 - 3,0 bar und der Ausschaltdruck zwischen 2,0 - 3,5 bar eingestellt werden.
- das System verfügt über einen intelligenten Trockenlaufschutz sowie über die Möglichkeit von zwei einstellbaren Schutzfunktionen wie Anti-Leckage oder maximaler Betriebszeit, die die Pumpe vor Dauerlauf und zu häufigem Anlaufen schützen sollen.
- "Plug and Work": Anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen, die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m

LIEFERUMFANG

- ✓ **D-EBOOST**, bestehend aus:
 - einstufiger, selbstansaugender, und wassergekühlter Jetpumpe
 - integrierter Steuerung, LED-Funktionsanzeige und Betätigungstasten sowie Stömungs- und Druckwächter
 - integriertem Vorfilter (0,5mm Maschenweite, waschbar), Rückschlagventil, Ablassschraube und Entlüftungsventil
 - drehbarer Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarer Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne), Tragegriff und schwingungsgedämpften Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
- ✓ Werkzeugschlüssel

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|----------------|--------|
| TA60171833 | 30 | D-EBOOST 1100 | 405,00 |
| TA60171832 | 30 | D-EBOOST 850 * | 375,00 |

* Die D-EBOOST 850 ist keine Lagerware und kann nur Palettenweise bestellt werden (12 Stück)

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60171833 | TA60171832 |
|----------------------------------|---|------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 45 m | 43 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 3,75 m³/h | 3,2 m³/h |
| Anlagenhöhe max. | 20 m | |
| Einschaltdruck | einstellbar 1,5 - 3,0 bar | |
| Ausschaltdruck/Ausschaltströmung | einstellbar 2,0 - 3,5 bar (Cut-Out) oder flussabhängig (Cut-In) | |
| Schutzklasse Pumpe | IP X4 | |
| Pumpentyp | selbstansaugende Jetpumpe, wassergekühlt | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60171833 | TA60171832 |
|------------------|---------------|------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | |
| Nennstrom | 4,6 A | 3,9 A |
| Motorleistung P1 | 1100 W | 850 W |
| Motorleistung P2 | 750 W | 600 W |

Hauswasserwerk mit Druckwächter und Außdehnungsgefäß

- Hauswasserwerk bestehend aus einer selbstansaugenden Jetpumpe, einem Druckwächter und einem 18 Liter Spezialausdehnungsgefäß
- Spannung der Pumpe ist 230 V bei 50 Hz im Netz und ein Druckwächter schaltet die Pumpe druckabhängig ein (1,8 bar) und aus (3,2 bar).
- Pumpe mit direkter Verbindung zum Außdehnungsgefäß dadurch weniger Undichtigkeiten und kleinere Einbaumaße. Spezialausdehnungsgefäß von GWS mit der Garantie von 5 Jahren Wartungsfreiheit
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen mit einer maximalen Ansaughöhe bis zu 8 Metern
- "Plug and Work": Anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schukostecker, integrierem Vorfilter und Rückschlagventil



D-BOOST

LIEFERUMFANG

- ✓ **D-BOOST**, bestehend aus:
 - einstufiger, selbstansaugender und wassergekühlten Jetpumpe
 - Druckwächter
 - integrierem waschbarer Vorfilter mit 0,5mm Maschenweite und Rückschlagventil, Ablassschraube und Entlüftungsventil sowie Manometer
 - drehbarem Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarem Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne) und schwingungsgedämpftem Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
 - hochwertigem Spezialausdehnungsgefäß aus Stahl (18 Liter) mit Spezialmembran (Diaphragm), welches 5 Jahre wartungsfrei ist
- ✓ Werkzeugschlüssel

Mehr Infos online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|---------------|--------|
| TA60171835 | 30 | D-BOOST 1100 | 450,00 |
| TA60171834 | 30 | D-BOOST 850 * | 415,00 |

* Die D-BOOST 850 ist keine Lagerware und kann nur Palettenweise bestellt werden (12 Stück)

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60171835 | TA60171834 |
|--|---|------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 45 m | 43 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 3,75 m³/h | 3,2 m³/h |
| Anlagenhöhe max. | 12 m | |
| Einschaltdruck | 1,8 bar | |
| Ausschaltdruck/Ausschaltströmung (Betriebsdruck bei Frequenzsteuerung) | 3,2 bar | |
| Schutzklasse Pumpe | IP X4 | |
| Pumpentyp | selbstansaugende einstufige Jetpumpe, wassergekühlt | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60171835 | TA60171834 |
|------------------|---------------|------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | |
| Nennstrom | 4,6 A | 3,9 A |
| Motorleistung P1 | 1100 W | 850 W |
| Motorleistung P2 | 750 W | 600 W |



D-BOOST i

Mehr Infos
online:



Hauswasserwerk mit integrierter Steuerung und Ausdehnungsgefäß

- Hauswasserwerk bestehend aus selbstansaugender, wassergekühlter Jetpumpe, integrierter elektronischer Steuerung, und einem 18 Liter Spezialaudehnungsgefäß
- Betrieb der Pumpe in zwei Betriebsmodi: im Modus Cut-in wird die Pumpe druckabhängig ein- und flussabhängig ausgeschaltet und im Modus Cut-Out wird die Pumpe druckabhängig ein- und druckabhängig ausgeschaltet. Der Einschalt- und Ausschalt-Druck kann zwischen 1,5 - 3,0 bar und der Ausschalt-Druck zwischen 2,0 - 3,5 bar eingestellt werden oder im Automatikbetrieb des Cut-In-Modus wird das System mit Maximaldruck arbeiten.
- die Pumpe verfügt über einen intelligenten Trockenlaufschutz (Strömungswächter), sowie über die Möglichkeit von zwei einstellbaren Schutzmodi mit Anti-Leckage und maximaler Betriebszeit, die die Pumpe vor Dauerlauf und zu häufigem Anlaufen schützen sollen.
- die Spannung des Systems ist 230 V bei 50 Hz im Netz, anschlussfertig mit 1,5 m Kabel und Schuko-Stecker, integriertem Vorfilter und Rückschlagventil
- Pumpe mit direkter Verbindung zum Ausdehnungsgefäß. Hochwertiges Ausdehnungsgefäß mit Garantie für 5 jährige Wartungsfreiheit
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen mit einer maximalen Ansaughöhe von bis zu 8 Metern

LIEFERUMFANG

- ✓ **D-BOOSTi**, bestehend aus:
 - einstufiger, selbstansaugender und wassergekühlter Jetpumpe
 - integrierter Steuerung mit Stömungs- und Druckwächter sowie LED-Funktions- und Alarmanzeige
 - integriertem Vorfilter (0,5mm Maschenweite, waschbar) und Rückschlagventil, sowie Ablassschraube und Entlüftungsventil
 - drehbarem Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarem Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne) und schwingungsgedämpftem Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
 - hochwertigem Ausdehnungsgefäß von GWS aus Stahl (18 Liter) mit Spezialmembran (Diaphragma), welches 5 Jahre wartungsfrei ist
- ✓ Werkzeugschlüssel

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|----------------|--------|
| TA60171836 | 30 | D-BOOST i 1100 | 545,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60171836 |
|--------------------------------------|--|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 45 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 3,75 m³/h |
| Anlagenhöhe max. | 20 m |
| Einschalt-Druck | 1,5 bis 3,0 bar |
| Ausschalt-Druck / Ausschalt-Strömung | 2,0 - 3,5 bar (Cut-Out) oder flussabhängig (Cut-In) mit Maximaldruck |
| Schutzklasse | IP X4 |
| Pumpentyp | selbstansaugende einstufige Jetpumpe, wassergekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60171836 |
|------------------|---------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz |
| Nennstrom | 4,6 A |
| Motorleistung P1 | 1100 W |
| Motorleistung P2 | 750 W |

Hauswasserautomat mit Inverter für konstanten Druck

- kompakter Hauswasserautomat mit mehrstufiger, Kreiselpumpe, elektronischer Steuerung und Inverter
- die mehrstufige und wassergekühlte Kreiselpumpe wird werkseitig selbstansaugend ausgeliefert, kann allerdings durch einfachen und schnellen Umbau zu einem normalansaugenden System umgerichtet werden
- die Steuerung über den Inverter garantiert für das Pumpensystem die Wahl und Aufrechterhaltung eines konstanten Soll-drucks an der Druckseite sowie eine energieeffiziente Nutzung des Systems
- das System verfügt über verschiedenste Schutzsysteme und Alarmmeldungen. Die wichtigsten Schutzsysteme sind der Schutz gegen Trockenlauf, der Schutz gegen kontinuierliches Ein- und Ausschalten ohne Verbraucherbedarf und der Schutz gegen Vereisung des Systems.
- anschlussfertig mit Kabel und Schuko-Stecker, integriertem Vorfilter und Rückschlagventil
- fördert sauberes und klares Wasser aus Zisternen und Brunnen, die maximale Ansaughöhe beträgt 8 m, sowie geeignet als Druckerhöhung zur Hauswasserversorgung. Auch zur Förderung von Trinkwasser geeignet.



D-ECONCEPT

Mehr Infos online:



LIEFERUMFANG

- ✓ **D-ECONCEPT**, bestehend aus:
 - integrierter mehrstufiger, selbstansaugender (max. 8 m bei <3 Min) oder normalansaugender wassergekühlten Kreiselpumpe
 - integrierter Steuerung und Inverter sowie Stömungs-, Druck-, und Temperaturwächtern
 - integriertem LCD-Display, Vorfilter (mit 0,5mm Maschenweite, waschbar) und Rückschlagventil, sowie Ablassschraube und Entlüftungsventil
 - drehbarer Druckstutzen 1" AG (Abgang nach oben), drehbarer Saugstutzen 1" AG (Abgang nach vorne), Tragegriff und schwingungsgedämpften Pumpenfuß sowie 1,5 m Kabel mit Schuko-Stecker
- ✓ Werkzeugschlüssel
- ✓ Wasserschlagdämpfer mit T-Stück 1" IG und 1" AG

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|----------|
| TA60168768 | 30 | D-ECONCEPT | 1.050,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60168768 |
|----------------------------|---|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 60 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 5,1 m³/h |
| Anlagenhöhe max. | 30 m |
| Einschaltdruck | einstellbar von 1,0 bis 5,5 bar |
| Schutzklasse Pumpe | IP X4 |
| Pumpentyp | selbstansaugende / normalansaugende mehrstufige Kreiselpumpe, wassergekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60168768 |
|------------------|-------------------------------|
| Spannung | 1 ~ 230V / 50Hz (220V - 230V) |
| Nennstrom | 4,8 A |
| Motorleistung P1 | 1000 W |
| Motorleistung P2 | 750 W |

AUSLAUFARTIKEL



D-SUB

Mehr Infos
online:



6" Tauchdruckpumpe

- leistungsstarke, mehrstufige, mediumgekühlte 6" Tauchdruckpumpe mit Filtersieb
- Pumpe kann nur vertikal (maximale Neigung 15°) und mit einer maximalen Eintauchtiefe von 12 Metern betrieben werden. Für einen optimalen Betrieb, eine einwandfreie Funktion und zum Dauerbetrieb (S1) muss die Pumpe vollständig getaucht im Wasser arbeiten und einen Mindestabstand zum Boden von 20 cm aufweisen (Schmutzschutz). Aufgrund exzellenter Kühleigenschaften ist ein kurzfristiger Betrieb bei nicht ganz eingetauchter Pumpe möglich, sogar bis zu einer Mindestansaughöhe von 5 cm
- verfügt über einen einphasigen Motor mit integriertem Kondensator und einer Spannung von 220 V - 240 V bei einer Frequenz von 50 Hz im Netz
- mit Schwimmerschalter zum automatischen Starten und Stoppen je nach Wasserstand und Trockenlaufschutz
- eignet sich besonders gut zur Wasserversorgung mit Betriebswasser aus Zisternen und Brunnen bei diversen Anwendungen wie z.B. der Bewässerung und Beregnung, sowie der Hauswasserversorgung

LIEFERUMFANG

- ✓ **D-SUB 60/x**, bestehend aus:
 - Tauchdruckpumpe anschlussfertig mit 15 m Netzkabel und Schuko-Stecker, Tragegriff und Rückschlagventil
 - 4-Stufen-Schlauchanschlussstück
 - 15 Meter Befestigungs-Seil

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|-----|-------------|--------|
| TA60188190 | 142 | D-SUB 60/3 | 300,00 |
| TA60189185 | 142 | D-SUB 60/4 | 320,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60188190 | TA60189185 |
|----------------------------|--|--|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 36 m | 46 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 5,7 m³/h | 5,7 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 | IP X8 |
| Pumpentyp | mehrstufige, medium gekühlte Tauchdruckpumpe | mehrstufige, medium gekühlte Tauchdruckpumpe |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60188190 | TA60189185 |
|------------------|---------------|---------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Nennstrom | 3,8 A | 4,8 A |
| Motorleistung P1 | 900 W | 1100 W |
| Motorleistung P2 | 650 W | 750 W |

Schmutzwasser-Tauchmotorpumpe

- Tauchmotorpumpe für Schmutzwasser mit Feststoffen bis zu einem maximalen Durchmesser von 30 mm
- mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb sowie der Möglichkeit einfach und handlich den freien Durchgang am Pumpenfuß auf zwei verschiedene Positionen zu ändern und damit bei Restwasserhöhe und Korngröße auf 10 oder 30 mm je nach Anwendung und Einsatzgebiet zu variieren.
- die Einstellung der Einschalt- und Abschalthöhe erfolgt über die Fixierung des Schwimmerschalters an einer oberen oder unteren Kabelkerbe
- kann auch im manuellen Modus betrieben werden, mit einer Eintauchtiefe bis zu 7 Metern und einer maximalen Temperatur des Fördermediums von 35 °C. Die Pumpe verfügt über einen thermischen Überlastungsschutz, ist medium gekühlt und kann nur im getauchten Zustand betrieben werden
- kann eingesetzt werden zur Trockenlegung von Kellern und Garagen, zum Abpumpen aus Entwässerungsschächten und Regenwassersammelbecken / Zisternen oder zu Infiltration aus Dachrinnen. Wegen ihrer handlichen Form sowie der Möglichkeit zum Betrieb im manuellen Modus und zur einfachen Umschaltung auf zwei verschiedenen große freie Durchgänge, ist die D-DW auch optimal als mobile Pumpe zur Wasserentnahme aus Tanks und Gewässern sowie zur Entleerung von Schwimmbecken, Springbrunnen und Ausschachtungen geeignet
- mit Tragegriff am Pumpenkopf, seitlichem Druckabgang 1 1/4" mit Winkelstück und Abgang nach oben sowie 10m Anschlusskabel mit Netzstecker und Ansaugfilter am Pumpenfuß



D-DW

Mehr Infos online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|------------------|--------|
| TA60171885 | 30 | D-DW Combi 400 | 145,00 |
| TA60195047 | 30 | D-DW Combi 200 * | 130,00 |

* Die D-DW 200 ist keine Lagerware und kann nur Palettenweise bestellt werden (72 Stück)

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60171885 | TA60195047 |
|----------------------------|---------------------------------|------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 7 m | 4 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 8,4 m³/h | 5,1 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 | |
| Pumpentyp | Tauchmotorpumpe, medium gekühlt | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60171885 | TA60195047 |
|------------------|---------------|------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | |
| Nennstrom | 1,6 A | 0,8 A |
| Motorleistung P1 | 440 W | 180 W |
| Motorleistung P2 | 210 W | 135 W |



D-DWP

Mehr Infos
online:



Schmutzwasser-Tauchmotorpumpe

- leistungsstarke und robuste Tauchmotorpumpe für Schmutzwasser mit Feststoffen bis zu einem maximalen Durchmesser von 38 mm
- mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb, hochwertigem selbstreinigendem Laufrad und sehr guter Motorkühlung die einen Betrieb auch dann kurzfristig möglich macht, wenn die Pumpe nicht vollständig getaucht ist
- die Einstellung der Einschalt- und Abschalthöhe im Automatikbetrieb erfolgt über die Fixierung des Schwimmerschalters an einer oberen oder unteren Kabelkerbe
- kann auch im manuellen Modus betrieben werden, mit einer Eintauchtiefe bis 7 m und die Temperatur des Fördermediums darf 35 °C nicht übersteigen. Die Pumpe ist medium gekühlt und verfügt über einen thermischen Überlastungsschutz
- Tauchmotorpumpe für den stationären oder mobilen Einsatz zum Ent- und Bewässern, zur Trockenlegung von Kellern und Garagen, zum (Ab-)Pumpen und Entleeren aus Entwässerungsschächten, Regenwassersammelbecken / Zisternen oder zur Infiltration aus Dachrinnen. Wegen ihrer handlichen Form sowie der Möglichkeit zum Betrieb im manuellen Modus, der hohen Leistung und der großen Körnung, auch optimal als mobile Pumpe zur Wasserentnahme aus Tanks und Gewässern sowie zur Entleerung von Teichen, Baugruben, Schwimmbecken, Springbrunnen, Ausschachtungen, Baugruben und Unterführungen geeignet
- mit Tragegriff am Pumpenkopf, seitlichem Druckabgang 1 1/2" mit Winkelstück und Abgang nach oben sowie 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker und Ansaugfilter am Pumpenfuß

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| TA60171889 | 30 | D-DWP 1000 | 365,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60171889 |
|----------------------------|---------------------------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 11 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 19,2 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 |
| Pumpentyp | Tauchmotorpumpe, medium gekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60171889 |
|------------------|--------------------|
| Spannung | 50Hz (220V - 230V) |
| Nennstrom | 4,2 A |
| Motorleistung P1 | 920 W |
| Motorleistung P2 | 560 W |

Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter

- Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter für Automatikbetrieb mit 115 mm Einschalthöhe und 45 mm Ausschalthöhe
- einfache und handliche Umschaltung zwischen Automatik- und manuellem Betrieb, im manuellen Betrieb flachabsaugend bis 2-3 mm
- Eintauchtiefe bis 7 m, die Temperatur des Fördermediums darf +35 °C nicht übersteigen
- Pumpe mediumgekühlt, mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund des vertikalen innenliegenden Schwimmerschalters, der kompakten Bauweise und dem Druckabgang nach oben, besonders gut geeignet für den Einsatz in engen Schächten
- durch ihre einfache und handliche Umstellung zwischen Automatik- und manuellem Betrieb, sowie der Möglichkeit zur Flachabsaugung bis 2 mm ebenfalls gut geeignet für den mobilen Einsatz (Entleeren von Kellern und Garagen, Entwässerungsschächten, Schwimmbecken und Ausschachtungen)

LIEFERUMFANG

- ✓ **Tauchmotorpumpe Vertigo**, bestehend aus:
 - Tauchmotorpumpe Vertigo mit Tragegriff und 1 1/4" Druckabgang nach oben am Pumpenkopf, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker sowie Ansaugfilter am Pumpenfuß
 - einsetzbare Rückschlagklappe
 - Multi-Anschluss zum Zerschneiden für verschiedene Maße an Gewinde oder Tülle



Mehr Infos online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------|--------|
| 64010 | 142 | Vertigo 8-7 A | 215,00 |
| 10049 | 142 | Vertigo 12-9 A | 245,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 64010 | 10049 |
|----------------------------|--------------------------------|-----------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 6,5 m | 9 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 7,5 m³/h | 11,7 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 | |
| Pumpentyp | Tauchmotorpumpe, mediumgekühlt | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 64010 | 10049 |
|------------------|---------------|-------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | |
| Nennstrom | 1,3 A | 2,5 A |
| Motorleistung P1 | 300 W | 600 W |
| Motorleistung P2 | 200 W | 400 W |



D-CWP

Mehr Infos
online:



Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter

- leistungsstarke und kompakte Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter für Automatikbetrieb für den stationären oder mobilen Einsatz zum (Ab-)Pumpen von Klarwasser / Abwasser mit Feststoffen bis zu einem maximalen Durchmesser von 5 mm
- einfache und handliche Umschaltung zwischen Automatik- und manuellem Betrieb. Im manuellen Betrieb flachabsaugend bis 2-3 mm, im Automatikbetrieb mit einer minimalen Einschalthöhe von 115 mm und einer maximalen Ausschalthöhe von 45 mm
- Eintauchtiefe bis 7 m, die Temperatur des Fördermediums darf 35 °C nicht übersteigen, Pumpe medium gekühlt und mit thermischen Überlastungsschutz
- aufgrund des vertikalen innenliegenden Schwimmerschalters, der kompakten Baumaße und dem Druckabgang nach oben, ist die Pumpe besonders gut geeignet für den Einsatz in engen Schächten. Durch ihre einfache und handliche Umstellung zwischen Automatik- und manuellem Betrieb, sowie der Möglichkeit zur Flachabsaugung bis 2 mm ist die D-CWP ebenfalls gut geeignet im mobilen Einsatz zum Entleeren von Kellern und Garagen, Entwässerungsschächten sowie Schwimmbecken, Teichen und Ausschachtungen

LIEFERUMFANG

- ✓ **Tauchmotorpumpe D-CWP**, bestehend aus:
 - Tauchmotorpumpe mit Tragegriff und Druckabgang nach oben 1 1/4" am Pumpenkopf, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker sowie Ansaugfilter am Pumpenfuß
 - einsetzbare Rückschlagklappe
 - Multi-Anschlussstück zum Zuschneiden für verschiedene Maße an Gewinde oder Tülle

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|------------|----|-------------|--------|
| TA60171887 | 30 | D-CWP 300 * | 210,00 |
| TA60171888 | 30 | D-CWP 600 | 240,00 |

* Die D-CWP 300 ist keine Lagerware und kann nur Palettenweise bestellt werden (40 Stück)

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | TA60171887 | TA60171888 |
|----------------------------|--------------------------------|------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 6,5 m | 9 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 7,5 m³/h | 11,7 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 | |
| Pumpentyp | Tauchmotorpumpe, mediumgekühlt | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | TA60171887 | TA60171888 |
|------------------|---------------|------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | |
| Nennstrom | 1,3 A | 2,5 A |
| Motorleistung P1 | 300 W | 600 W |
| Motorleistung P2 | 170 W | 250 W |

Anti-Flut-Set Floody 400

- Komplet-Set bestehend aus einer Tauchmotorpumpe (D-DW 400), einem C-Schlauch, einer Storzkupplung und einer Transportbox
- Tauchmotorpumpe mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb
- die Pumpe kann auch im manuellen Modus betrieben werden, die Temperatur des Fördermediums darf +35 °C nicht übersteigen, mediumgekühlte Pumpe mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung eignet sich das Komplet-Set besonders gut als mobiler Hochwasserschutz oder als mobiles Anti-Flut-Set.



LIEFERUMFANG

- ✓ **Komplet-Set Floody 400**, bestehend aus:
 - Tauchmotorpumpe D-DW 400 mit Tragegriff und 1 1/4" Druckabgang nach oben am Pumpenkopf, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker sowie Ansaugfilter am Pumpenfuß
 - Tragebox aus Kunststoff mit abnehmbarem Deckel und Belüftungslöchern in 60 cm Länge, 40 cm Tiefe und 32 cm Höhe
 - 15 m C-Schlauch mit Storzkupplung zum Anschluss an die Tauchmotorpumpe

Mehr Infos
online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|--------|
| 10889 | 30 | Floody 400 | 300,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 10889 |
|----------------------------|--------------------------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 7 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 8,4 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 |
| Pumpentyp | Tauchmotorpumpe, mediumgekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 10889 |
|------------------|-------------------------------|
| Spannung | 1 ~ 230V / 50Hz (220V - 240V) |
| Nennstrom | 1,6 A |
| Motorleistung P1 | 440 W |
| Motorleistung P2 | 210 W |

Anti-Flut-Set Floody 600

- Komplett-Set bestehend aus einer Tauchmotorpumpe (Vertigo 12-9 A), einem C-Schlauch, einer Storzkupplung und einer Transportbox
- Tauchmotorpumpe mit innenliegendem Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb
- die Pumpe kann auch im manuellen Modus betrieben werden, die Temperatur des Fördermediums darf +35 °C nicht übersteigen, mediumgekühlte Pumpe mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung eignet sich das Komplett-Set besonders gut als mobiler Hochwasserschutz oder als mobiles Anti-Flut-Set.

LIEFERUMFANG

- ✓ **Komplett-Set Floody 600**, bestehend aus:
 - Tauchmotorpumpe Vertigo 12-9 A mit Tragegriff und 1 1/4" Druckabgang nach oben am Pumpenkopf, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker sowie Ansaugfilter am Pumpenfuß
 - Tragebox aus Kunststoff mit abnehmbarem Deckel und Belüftungsöffnungen in 60 cm Länge, 40 cm Tiefe und 32 cm Höhe
 - 15 m C-Schlauch mit Storzkupplung zum Anschluss an die Tauchmotorpumpe

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|--------|
| 10882 | 30 | Floody 600 | 350,00 |

Informationen zu
Floody 600 online
anschauen:



Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 10882 |
|----------------------------|--------------------------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 9 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 11,7 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 |
| Pumpentyp | Tauchmotorpumpe, mediumgekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 10882 |
|------------------|-------------------------------|
| Spannung | 1 ~ 230V / 50Hz (220V - 240V) |
| Nennstrom | 2,5 A |
| Motorleistung P1 | 600 W |
| Motorleistung P2 | 400 W |

Anti-Flut-Set Floody 1000

- Komplet-Set bestehend aus einer Tauchmotorpumpe, einem C-Schlauch, einer Storzkupplung und einer Transportbox
- Tauchmotorpumpe mit Schwimmerschalter zum Automatikbetrieb sowie der Möglichkeit, einfach und handlich den freien Durchgang am Pumpenfuß auf zwei verschiedene Positionen zu ändern und damit bei Restwasserhöhe und Korngröße auf 10 oder 30 mm je nach Anwendung und Einsatzgebiet zu variieren, die Pumpe kann auch im manuellen Modus betrieben werden, die Temperatur des Fördermediums darf +35 °C nicht übersteigen, mediumgekühlte Pumpe mit thermischem Überlastungsschutz
- aufgrund seiner besonderen Zusammensetzung eignet sich das Komplet-Set besonders gut als mobiler Hochwasserschutz oder als mobiles Anti-Flut-Set. Darüberhinaus kann es aufgrund der Handlichkeit, der Möglichkeit zur einfachen Umschaltung (der Tauchmotorpumpe) auf zwei freie Durchgänge und des anschließbaren C-Schlauches auch ideal mobil oder stationär zur Entleerung von Schwimmbecken, Springbrunnen und Ausschachtungen verwendet werden



Informationen zu
Floody 1000 online
anschauen:



LIEFERUMFANG

- ✓ **Komplet-Set Floody 1000**, bestehend aus:
 - Tauchmotorpumpe D-DWP mit Schwimmerschalter, Tragegriff, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker und verstellbarem Pumpenfuß zwischen 10 oder 30 mm mit Filtersieb
 - Tragebox aus Kunststoff mit abnehmbarem Deckel und Belüftungsöffnungen in 60 cm Länge, 40 cm Tiefe und 32 cm Höhe
 - 15 m C-Schlauch mit Storzkupplung zum Anschluss an die Tauchmotorpumpe

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|--------|
| 10883 | 30 | Floody 1000 | 450,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 10883 |
|----------------------------|---------------------------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 11 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 19,2 m³/h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 |
| Pumpentyp | Tauchmotorpumpe, medium gekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 10883 |
|------------------|--------------------|
| Spannung | 50Hz (220V - 230V) |
| Nennstrom | 4,2 A |
| Motorleistung P1 | 920 W |
| Motorleistung P2 | 560 W |



Transportbox

- Transportbox 60 l aus Polypropylen inklusive Deckel
- Maße: 60 x 40 x 32 cm

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------|-------|
| 10888 | 36 | Transportbox 60 l | 49,00 |



Wassermelder

- Gefahrenmelder zur Früherkennung von Wasseraustritt aus Geräten und Leitungen
- Messprinzip als Leitwertmessung. Die Auslösung erfolgt bei Kontakt mit Wasser (in ca. 1 mm Abstand zum Boden)
- Alarm durch Signalton 85 dB
- inklusive 9V-Block-Batterie

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---|----------|
| 10369 | 36 | Wassermelder Waterdetect | 22,00 |
| 10597 | 36 | Wassermelder Waterdetect Karton (100 Stück) | 1.600,00 |

Thekendisplay incl. 12x Wassermelder Waterdetect

- Thekendisplay als Karton zur Aufstellung in Verkaufsräumen, befüllt mit 12 Stück Wassermelder Waterdetect (10369)

LIEFERUMFANG

- ✓ **Thekendisplay Waterdetect**, bestehend aus:
 - 1x Kartonage zur Aufstellung
 - 12x Wassermelder Waterdetect

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--|--------|
| 10596 | 36 | Thekendisplay incl. 12x Wassermelder Waterdetect | 230,00 |



i3 Basis-Paket

- mehrstufige Unterwassermotorpumpe für Brunnen und Bohrlöcher mit Durchmesser DN 90 und größer
- Lauf- und Leiträder sind aus hochwertigem Noryl gefertigt, die restliche Hydraulik ist vollständig aus Edelstahl gefertigt. Ein spezielles integriertes Rückschlagventil schützt die Pumpenhydraulik vor Druckschlägen und verhindert ein Abreißen der Wassersäule. Optimierte hydraulische Komponenten garantieren einen hohen Gesamtwirkungsgrad, wodurch der Energieverbrauch reduziert wird und das Pumpsystem kosteneffizienter arbeitet.
- Einphasen-Unterwassermotor aus Edelstahl, der von hoher Qualität und Effizienz ist und einen guten Wirkungsgrad für geringe Betriebskosten aufweist. Der Einsatz dieses Motors bietet ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und ist einfach und leicht zu installieren. Der Motor verfügt über einen thermischen Überlastungsschutz, eine Gleitringdichtung aus Kohlegraphit und Keramik und eine spezielle Membran zum Druckausgleich sowie je nach Variante eine 30 m, 40 m oder 50 m lange elektrische Anschlussleitung mit Schutzkontaktstecker.
- fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt von bis zu 60 g/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen, Zisternen und Wasserspeichern. Beim Einsatz der Pumpe muss gewährleistet werden, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht (ansonsten muss ein Kühlmantel verwendet werden) und die Körnung der schleifenden Partikel nicht größer als 2 mm ist sowie die Temperatur des gefördert Mediums 40 °C nicht überschreitet.
- Pumpe für Dauerbetrieb geeignet und mit einer maximalen Eintauchtiefe bis 70 m.

LIEFERUMFANG

- ✓ **i3 Basis-Paket**, bestehend aus:
 - Hydraulik mit Filtersieb, Anschlussstutzen als Gewindestutzen 1" und Befestigungsösen aus Edelstahl
 - 1-Phasen Unterwassermotor mit integriertem Kondensator, Thermischen Überlastungsschutz und Spezialmembrane
 - Rundleitung H07RN-F 3G1mm² mit Schutzkontaktstecker je nach Variante mit 30, 40 oder 50 m Länge



Mehr Infos online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---|--------|
| 23530 | 37 | i3 4-40 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket | 685,00 |
| 23535 | 37 | i3 4-60 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket | 805,00 |
| 23540 | 37 | i3 4-80 Tiefbrunnenpumpe 3" Basis-Paket | 925,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 23530 | 23535 | 23540 |
|----------------------------|--------------------------------------|-------|-------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 41 m | 62 m | 83 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 3,6 m ³ /h | | |
| Schutzklasse Pumpe | IP 68 | | |
| Pumpentyp | mehrstufige Unterwassermotorpumpe 3" | | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 23530 | 23535 | 23540 |
|------------------|---------------|-------|--------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | | |
| Nennstrom | 3,3 A | 4,6 A | 6 A |
| Motorleistung P1 | 590 W | 900 W | 1100 W |
| Motorleistung P2 | 370 W | 550 W | 750 W |



i3 Beregnungs-Paket

- das i3 Beregnungspaket ist ein Komplettpaket bestehend aus i3 Tiefbrunnenpumpe 3", Druckschalter iController plus und dem Rillenscheibenfilter DISC
- mit mehrstufiger Unterwassermotorpumpe eco3. Bestehend aus hochwertiger Hydraulik, die bis auf die Lauf- und Leiträder vollständig aus Edelstahl gefertigt ist und zum Schutz des Pumpe-Motor-Aggregats gegen "Durchschlag" ein spezielles eingebautes Rückschlagventil besitzt. Optimierte hydraulische Komponenten garantieren einen guten Gesamtwirkungsgrad, wodurch der Energieverbrauch reduziert wird und das Pumpensystem kosteneffizienter arbeitet. Besitzt einen Einphasen-Unterwassermotor aus Edelstahl, der von hoher Qualität und Effizienz ist und einen guten Wirkungsgrad für geringe Betriebskosten aufweist. Der Einsatz dieses Motor in Verbindung mit dem inkludierten Anlaufgerät bietet ein hohes Maß an Lebensdauer und Motorschutz. Anlaufgerät in Schutzklasse IP44 und inklusive intergriertem hochwertigem Kondensator in der Kontrollbox. Der Motor besitzt einen thermischen Überlastungsschutz, eine doppelte Gleitringdichtung aus Karbon und Keramik (Siliziumkarbid) und eine spezielle Membran zum Druckausgleich sowie je nach Variante ein 30 m, 40 m oder 50 m lange Anschlussleitung mit offenen Enden
- Pumpe fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt von bis zu 60 g/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen mit Durchmesser 3" (DN 80) und größer, die beim Einsatz der Pumpe garantieren, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht (ansonsten muss ein Kühlmantel verwendet werden) und die Körnung der schleifenden Partikel nicht größer wie 2mm ist sowie die Temperatur des geförderten Mediums 40 °C nicht überschreitet. Pumpe für Dauerbetrieb geeignet und mit einer maximalen Eintauchtiefe bis zu 70 m
- mit elektronischem Druckschalter iController plus, der die Pumpe druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig mit einer Nachlaufzeit von 10 Sekunden ausschaltet, der Einschaltdruck ist von 1,5 bis 3,5 bar einstellbar. Druckschalter mit Trockenlaufschutz und automatischer Reset-Funktion zum mehrmaligen Starten nach Betriebsstörung sowie einer Gummimembrane mit Feder als kleinem Wasserpuffer, um bei kleinsten Leckagen die Pumpe vor zu häufigem Anlaufen zu schützen. Verfügt über Schutzklasse IP 65, zum trockenen, frostfreien und vertikalen Einbau geeignet
- mit Rillenscheibenfilter DISC als Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,13 mm (130 Micron) zum Schutz der Systemkomponenten der Wasserversorgungsanlage und vor Funktionsstörungen. Spezieller Filter mit einer Filterkartusche aus "Rillenscheiben" die eine gegenüber herkömmlichen Siebfiltern eine um ein Vielfaches größere Filteroberfläche haben, die eine verbesserte und effizientere Filterung ermöglichen und die Reinigungsintervalle reduziert. Maximaler Durchfluss bis zu 6 m³/h

LIEFERUMFANG

- ✓ **i3 Beregnungs-Paket**, bestehend aus:
 - i3 Tiefbrunnenpumpe
 - Druckschalter iController plus
 - Rillenscheibenfilter DISC

Mehr Infos
online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--|----------|
| 23531 | 37 | i3 4-40 Tiefbrunnenpumpe 3" Beregnungs-Paket | 895,00 |
| 23536 | 37 | i3 4-60 Tiefbrunnenpumpe 3" Beregnungs-Paket | 995,00 |
| 23541 | 37 | i3 4-80 Tiefbrunnenpumpe 3" Beregnungs-Paket | 1.080,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 23531 | 23536 | 23541 |
|----------------------------|---|-------|-------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 41 m | 62 m | 83 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 3,6 m ³ /h | | |
| Anlagenhöhe max. | 35 m | | |
| Einschaltdruck | einstellbar 1,0 bis 5,0 bar (werkseitig 2,0 bar) | | |
| Ausschaltströmung | < 2,0 Liter / Minute | | |
| Schutzklasse Pumpe | IP 68 | | |
| Pumpentyp | mehrstufige Unterwassermotorpumpe 3" | | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 23531 | 23536 | 23541 |
|------------------|---------------|-------|--------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz | | |
| Nennstrom | 3,3 A | 4,8 A | 6 A |
| Motorleistung P1 | 590 W | 760 W | 1100 W |
| Motorleistung P2 | 370 W | 430 W | 750 W |

4" Tiefbrunnenpumpe

- mehrstufige Unterwassermotorpumpe für Brunnen und Bohrlöcher mit Durchmesser 4" (min. 110mm) und größer
- besitzt eine mehrstufige 4" Hydraulik, die bis auf die Lauf- und Leiträder vollständig aus Edelstahl gefertigt ist, über schwimmende Laufräder verfügt sowie ein spezielles eingebautes Rückschlagventil besitzt. Hydraulik mit Saugsieb, einem Kabelschutz, Befestigungsösen und einen Anschlussstutzen als Gewindestutzen 1 1/2" mit IG nach ISO 228 sowie einen Motoradapter gemäß NEMA Standard. Die Laufräder sind aus POM (thermoplastischer Kunststoff mit sehr guten mechanischen Eigenschaften, vor allem einem ausgezeichneten Gleit- und Abriebverhalten) und die Leiträder aus Polycarbonat (thermoplastischer Kunststoff)
- verfügt über einen Einphasen-Asynchron-Unterwassermotor aus Edelstahl, der von hoher Qualität ist und auch unter schwierigen Lastbedingungen eingesetzt werden kann. Dieser 2-Wire Motor mit integriertem Kondensator ist für den direkten Anschluss an das 1-Phasen-Netz konzipiert (kein Anlaufgerät notwendig). Der Motor besitzt eine Gleitringdichtung aus Karbon und Keramik zur Abdichtung der Motorwelle, eine Ölfüllung mit Speiseöl (Nr. 10 Lebensmittelöl), Anschlussleitung als Rundkabel 30m (3-55) oder 40m (6-70) mit offenen Enden sowie eine Spezialmembrane aus NBR zum Druckausgleich im Motor. Der Motor sollte nicht mehr als maximal 20 gleichmäßig verteilte Starts und Stopps pro Stunde leisten, er hat eine Spannung von 220 V bis 240 V bei 50 Hz im Netz, ist für Dauerbetrieb (S1) geeignet und besitzt einen thermischen Überlastungsschutz
- fördert sauberes und klares Wasser mit einem Sandgehalt (Körnung nicht größer als 2 mm) von bis zu 120 g/m³ aus Bohrlöchern und Brunnen. Beim Einsatz der Pumpe muss garantiert sein, dass eine Mindestfließgeschwindigkeit von 8 cm/s zur Kühlung des Motors besteht
- eignet sich besonders gut zur Wasserversorgung mit Betriebswasser aus Brunnen und Bohrlöchern im privaten Bereich oder bei Kleingewerbe für diverse Anwendungen wie der Gartenbewässerung oder Beregnung und der Haus- oder Nutzwasserversorgung



Mehr Infos online:



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|------------------|--------|
| 23090 | 37 | TBP-4 370 Hyline | 595,00 |
| 23091 | 37 | TBP-4 750 Hyline | 655,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 23090 | 23091 |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 58 m | 74 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 3,6 m ³ /h | 6,5 m ³ /h |
| Schutzklasse Pumpe | IP X8 | |
| Pumpentyp | mehrstufige Unterwassermotorpumpe | |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 23090 | 23091 |
|------------------|----------------------------------|---------|
| Spannung | 1 ~ 230 V / 50Hz (220 V - 230 V) | |
| Nennstrom | 4,2 A | 8,3 A |
| Motorleistung P1 | 800 W | 1.150 W |
| Motorleistung P2 | 370 W | 750 W |



Elektronischer Druckschalter Compact 2

- elektronischer Druckschalter, der eine Pumpe druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig mit einer Nachlaufzeit von 10 Sekunden ausschaltet
- Einschaltdruck mittels Stellschraube und Druckmesser von 1,5 bis 3,5 bar einstellbar
- Spannung 230 V / 50 Hz, anschließbare Pumpenleistung bis 1,5 kW und 16 A, Schutzklasse IP 65
- maximaler Durchfluss 10 m³/h und maximaler Wasserdruck 10 bar
- ausgestattet mit einem Manometer und LED-Leuchtanzeigen zur Funktionskontrolle, Trockenlaufschutz, Taste für manuellen Anlauf und einer automatischen Reset-Funktion (ART), zum mehrmaligen automatischen Starten nach Betriebsstörung
- besitzt eine Gummimembran mit Feder als kleiner Wasserpuffer, um bei kleinsten Leckagen die Pumpe vor zu häufigem Anlaufen zu schützen, und ein spezielles integriertes Rückschlagventil gegen Rammschläge aus der Druckleitung

LIEFERUMFANG

✓ **Compact 2**, bestehend aus:

- kompaktem Gehäuse aus Kunststoff mit Eingangs- und Ausgangsstutzen 1" AG (oben und unten zentriert), Stellschraube für Einschaltdruckeinstellung sowie Manometer (seitlich)
- integriert sind Druck- und Strömungssensor, spezielles Rückschlagventil, Gummimembran mit Ausdehnungsfeder (max. Inhalt 20 cm³) und Display mit 3 LED-Leuchtanzeigen und RESET-Knopf
- 1,5 m Kabel mit Schukostecker und 0,3 m Kabel mit Schukokupplung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------|-------|
| 62060 | 37 | Compact 2 blau | 99,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 62072 |
|-------------------|--|
| Einschaltdruck | einstellbar 1,5 bis 3,5 bar (werkseitig 1,5 bar) |
| Ausschaltströmung | < 2 Liter / Minute |

Rillenscheibenfilter DISC

- Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,13 mm (130 Micron)
- spezieller Filter mit einer Filterkartusche aus Rillenscheiben, die gegenüber herkömmlichen Siebfiltern eine um ein Vielfaches größere Filteroberfläche haben, die eine verbesserte und effizientere Filterung ermöglichen und die Reinigungsintervalle reduzieren
- modularer Aufbau mit mehreren Verschlusskappen und herausnehmbarer und zerlegbarer Filterkartusche für eine leichte Reinigung
- zum Einbau in die Druckleitung zugelassen für maximal 8 bar Druck
- die Temperatur des Fördermediums darf +60°C nicht überschreiten
- möglicher Durchfluss je nach Variante von 5 m³/h bis zu 24 m³/h

LIEFERUMFANG

- ✓ **Rillenscheibenfilter DISC**, bestehend aus:
 - Gehäuse aus thermoplastischem Kunststoff mit zwei Anschlüssen für die Wasserleitung mit Außengewinde von 3/4" bis 2" und zwei Anschlüssen für ein Manometer zur Druckkontrolle 1/4"
 - einer großen Verschlusskappe zur Entnahme der Filterkartusche und einer kleinen Verschlusskappe zur Entleerung
 - zerlegbare Filterkartusche mit übereinanderliegenden Rillenscheiben und Verschlussdeckel



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------------|--------|
| 20100 | 12 | DISC 100 - 5 m³/h (3/4") | 65,00 |
| 20101 | 12 | DISC 100 - 6 m³/h (1") | 70,00 |
| 20102 | 12 | DISC 100 - 10 m³/h (1 1/4") | 165,00 |

Pumpenfilter 1"

- Betriebs- und Prozesswasserfilter zur Reinigung von Regen- und Brunnenwasser mit einer Filterfeinheit von bis zu 0,06 mm (60 Micron)
- schützt Pumpe und Systemkomponenten der Wasserversorgungsanlage vor Funktionsstörungen, die durch Verschmutzungen mit aufgeschwemmten Teilchen wie z.B. Sand, Rost, Sedimente etc. verursacht werden können
- für maximal 8 bar Druck geeignet
- die Temperatur des Fördermediums muss zwischen +5 °C und +45 °C liegen
- Filtereinsatz in den Größen 12,5 mm (klein) oder 25 mm (groß) erhältlich

LIEFERUMFANG

- ✓ **Pumpenfilter**, bestehend aus:
 - 3-teiligem Filtergehäuse aus Polypropylen mit grauem Kopf und Ringmutter und transparentem Unterteil
 - mit zwei Anschlüssen 1" mit Innengewinde aus Messing und einem Entlüftungsventil aus Polyamid
 - Filterkartusche mit Filtergewebe aus Polyestergewebe



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|------------------------|-------|
| 10370 | 12 | Pumpenfilter 1", klein | 60,00 |
| 10372 | 12 | Pumpenfilter 1", groß | 70,00 |

Pumpensaugset

- Pumpensaugset bestehend aus Saugschlauch, Fußfilter mit Rückschlagventil und Doppelnippel (1 1/4" AG auf 1" AG) zum Ansaugen von Klarwasser aus Brunnen, Zisternen, Seen und Bächen
- mit patentierter Polyfusion-Technologie, die die Dichtigkeit zwischen Schlauch und Anschluss garantiert und so das Risiko von Wasserverlusten und Luftansaugung vermeidet
- verwendbar im Temperaturbereich von -10 °C bis +50 °C, bis zu 0,6 bar Unterdruck, Länge 7 m und mit Pumpenanschluss 1 1/4" IG

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------------------|-------|
| 76062 | 27 | Aspir-Flex basic (Kunststofffilter) | 33,00 |



Filter aus Kunststoff



Regenwasserfilter

- Filter für den Einbau in Regenwasserspeicher aus Kunststoff oder Beton
- alle Anschlüsse in DN 100 ohne Höhendifferenz zwischen Zu- und Ablauf
- mit Schmutzfangkorb aus Kunststoff, besonders gut geeignet für die Gartenbewässerung und Versickerung
- Anschlusskapazität (nach DIN 1986) bis zu 213 m² bei einer Regenspende von 300 l/(sxha)
- optional mit Teleskopverlängerung TV (10111) kombinierbar

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------|--------|
| 10014 | 1 | Gartenfilter S DN 100 | 275,00 |



Teleskopverlängerung TV

- Schachtverlängerung aus PE, passend für Gartenfilter S, XL sowie Volumenfilter VF1
- Höhe einstellbar von 380 mm bis 600 mm
- es können mehrere Schachtverlängerungen übereinander gesetzt werden
- im Bedarfsfall auch kürzbar
- Schachtverlängerung inklusive Deckel für die Verkehrsfläche der Klasse A (Radfahrer, Fußgänger)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------|--------|
| 10111 | 1 | Teleskopverlängerung TV | 185,00 |



Fallrohrfilter

- Regenwasserfilter für den Einbau in ein Fallrohr mit einem Durchmesser von 80 bis 100 mm
- alle Anschlüsse in DN 100, ohne Höhendifferenz zwischen Zu- und Ablauf
- mit integrierten Kaskaden für groben Schmutz und Feinfilter für feine Verschmutzungen, der Filter ist selbstreinigend, für längere Reinigungsintervalle
- Anschlusskapazität bis 70 m² Dachfläche, maximale Durchflussmenge durch den Siebeinsatz 0,6 l/sec (ca. 2 m³/h)
- einfache Installation und Wartung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------|--------|
| 10021 | 1 | Rainus grau | 161,00 |



Laubabscheider

- Vorfilter für die Regenwassernutzung oder Versickerung aus Kunststoff in grau oder braun für den Einbau in ein Fallrohr mit einem Durchmesser von 80 mm oder 100 mm (Reduktion inklusive)
- filtert groben Schmutz (wie z. B. Laub) aus dem Wasser und schützt so nachgelagerte Fein- oder Korbfilter oder verhindert das Zusetzen von Abwasserrohren durch groben Schmutz im Regenwasser
- Möglichkeit für den Winterbetrieb

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|-----|----------------------|-------|
| 10055 | 1 | Laubabscheider grau | 63,00 |
| 10056* | 142 | Laubabscheider braun | 50,00 |

*nur Variante braun ist Auslaufartikel

Fallrohrfilter

- Regenwasserfilter aus Kunststoff in grau oder braun für den Einbau in ein Fallrohr mit einem Durchmesser von 68 bis 100 mm (Reduktion inklusive)
- mit integrierter Filterkartusche und Feinfilter aus Edelstahl, Filter selbstreinigend, für längere Reinigungsintervalle
- Überlauffunktion durch Rückstauprinzip und Regelung für Sommer- und Winterbetrieb
- Anschlusskapazität bis 70 m² Dachfläche, einfache Installation und Wartung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------|-------|
| 10051 | 1 | Filtersammler braun | 80,00 |
| 10052 | 1 | Filtersammler grau | 80,00 |



Anschluss-Set zur Verbindung von Filtersammler mit Regenspeicher

- Anschluss-Set mit Handbohrer für das Verbinden von Filtersammler (Art.-Nr. 10051/52) und PE-Regenspeicher
- mit dem Handbohrer kann die Zulauföffnung des Regenspeichers einfach ausgeführt werden.
- frachtkostenfreie Lieferung bei Kombination mit der Bestellung eines Gartentanks Modena, Rainbowl Flower, Noblesse oder Maurano

LIEFERUMFANG

- ✓ **Regenspeicher-Anschluss-Set**, bestehend aus:
 - 25 cm Spiralschlauch Ø 25 mm mit 1 x Tankdurchführung ¾", Handbohrer 25 mm (13250 Regenspeicher-Anschluss-Set 25 mm)
 - 25 cm Spiralschlauch Ø 32 mm mit 1 x Tankdurchführung 1", Handbohrer 32 mm (13251 Regenspeicher-Anschluss-Set 32 mm)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------------------|-------|
| 13250 | 2 | Regenspeicher-Anschluss-Set 25 mm | 41,00 |
| 13251 | 2 | Regenspeicher-Anschluss-Set 32 mm | 45,00 |



Regensammler inklusive Anschluss-Set für Regenspeicher

- Regensammler EasyFix Comfort zur Installation in Fallrohren mit Durchmesser 80 bis 100 mm inklusive Verbindungszubehör zum Anschluss an einem PE-Regenspeicher
- geeignet für Dachflächen bis ca. 35 m²
- ein Herausnehmen des Fallrohres ist nicht notwendig, da der Regensammler in das Fallrohr eingesetzt wird (Anbohren des Fallrohres und Einsatz des Filters durch das Bohrloch), einfache und schnelle Montage mit Handbohrer (für Regenspeicher) und Kronenbohrer (für Fallrohr)
- füllt automatisch den Regenspeicher (der Schlauch sollte ca. 8 cm unterhalb der Oberkante eingeführt werden)
- frachtkostenfreie Lieferung in Kombination mit der Bestellung eines Gartentanks Modena, Rainbowl Flower, Noblesse oder Maurano

LIEFERUMFANG

- ✓ **Regensammler EasyFix Comfort**, bestehend aus:
 - Regensammler
 - 2x Tüllen 1" mit Dichtung 32 mm
 - 1x Kontermutter
 - 1x Handbohrer
 - 1x 25 cm Schlauch
 - 1x Kronenbohrer

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|------------------------------|--------|
| 13253 | 2 | Regensammler EasyFix Comfort | 100,00 |





black granit



betongrau

taupe

Die Regenwasserspeicher werden ohne Wasserhahn geliefert (optionales Zubehör)

Regenwasserspeicher Modena

- der PE-Regenwasserspeicher Modena überzeugt durch seine elegante schlichte Optik in Form eines Pflanzenkübels
- im oberen Bereich befindet sich eine Einlegeplatte mit integriertem Filterkorb. Für eine schönere Optik kann die Einlegeplatte individuell mit Kies dekoriert werden
- alle Ablauföffnungen sind bereits vorgebohrt
- der Regenspeicher hat einen hochwertigen 3/4" Messinganschluß an der Vorderseite, in das ein handelsüblicher Wasserhahn 3/4" IG eingeschraubt werden kann (nicht im Lieferumfang enthalten)
- an der Rückseite befindet sich eine Auslauföffnung zur vollständigen Entleerung des Regenspeichers vor der Frostperiode.
- der Regenspeicher kann mit einer klassischen Regenklappe von oben oder seitlich mit dem Filtersammler (Art-Nr. 10051/10052) befüllt werden.
- Material: PE, äußerst formstabil (hohe Wanddicke von durchschnittlich > 6 mm), UV- und witterungsbeständig
- Volumen: 200 l (H 1022 x B 575 x T 299 mm)
- frachtkostenfreie Lieferung Deutschlandweit (ohne Inseln, LKW-Zufahrtsmöglichkeit vorausgesetzt, frei Bordsteinkante)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------|--------|
| 13200 | 2 | Modena 200 l black granit | 600,00 |
| 13204 | 2 | Modena 200 l betongrau | 635,00 |
| 13207 | 2 | Modena 200 l taupe | 635,00 |

Regenwasserspeicher Rainbowl Flower



taupe



anthrazit

betongrau

Die Regenwasserspeicher werden ohne Wasserhahn geliefert (optionales Zubehör)

- der elegante, vasenförmige PE-Regenwasserspeicher Rainbowl Flower hat eine fest integrierte Pflanzenkammer, welche eine individuelle, dem Gartenambiente angepasste Bepflanzung ermöglicht. Durch diese Bepflanzungsmöglichkeit ist er nicht nur zweckmäßig sondern auch optisch ein echter „Hingucker“
- der Regenspeicher hat einen hochwertigen 3/4"-Messinganschluß an der Vorderseite, in das ein handelsüblicher Wasserhahn 3/4" IG eingeschraubt werden kann (nicht im Lieferumfang enthalten).
- inklusive einer seitlichen Auslauföffnung zur vollständigen Entleerung des Regenspeichers vor der Frostperiode oder zur Verbindung von zwei Speichern
- erweiterbar
- Material: PE, UV- und witterungsbeständig
- Volumen: 150 l (H 1100 x Ø 400-600 mm)
- frachtkostenfreie Lieferung Deutschlandweit (ohne Inseln, LKW-Zufahrtsmöglichkeit vorausgesetzt, frei Bordsteinkante)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------------------------|--------|
| 13212 | 2 | Rainbowl Flower 150 l taupe | 365,00 |
| 13210 | 2 | Rainbowl Flower 150 l anthrazit | 365,00 |
| 13211 | 2 | Rainbowl Flower 150 l betongrau | 365,00 |



Regenwasserspeicher Noblesse

- schlichter, eleganter PE-Regenwasserspeicher mit einer fein strukturierten Oberfläche und kindersicherem Deckel, der optional auch bepflanzt werden kann (Pflanzschalen im Lieferumfang enthalten)
- die Wassereinspeisung erfolgt im oberen Bereich des Speichers.
- an der Vorderseite befindet sich ein hochwertiger 3/4"-Messinganschluß, in das ein handelsüblicher Wasserhahn 3/4" IG eingeschraubt werden kann (nicht im Lieferumfang enthalten)
- zwei seitliche Auslauföffnungen zur Entleerung für die Frostperiode
- erweiterbar
- kindersicherer Deckel
- Material: PE, UV- und witterungsbeständig
- Volumen: 275 l (H 1050 x B 790 x T 410 mm)
- frachtkostenfreie Lieferung Deutschlandweit (ohne Inseln, LKW-Zufahrtsmöglichkeit vorausgesetzt, frei Bordsteinkante)



black granit



granit

Die Regenwasserspeicher werden ohne Wasserhahn geliefert (optionales Zubehör)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-----------------------------|--------|
| 13220 | 2 | Noblesse 275 l black granit | 535,00 |
| 13221 | 2 | Noblesse 275 l granit | 535,00 |

Regenwasserspeicher Maurano

- der Regenspeicher besticht durch seine naturgetreue Nachbildung einer Natursteinmauer. Er kann optional auch bepflanzt werden und passt sich dadurch harmonisch jeder Jahreszeit an (Pflanzschalen im Lieferumfang enthalten)
- der Zulauf erfolgt seitlich an der Oberkante
- an der Vorderseite befindet sich ein hochwertiger 3/4"-Messinganschluß, in das ein handelsüblicher Wasserhahn 3/4" IG eingeschraubt werden kann (nicht im Lieferumfang enthalten)
- zwei seitliche Auslauföffnungen zur Entleerung für die Frostperiode
- erweiterbar
- Für die Wasserzufuhr empfehlen wir den Filtersammler (Art.-Nr. 10051/10052).
- kindersicherer Deckel
- Material: PE, UV- und witterungsbeständig
- Volumen: 300 l (H 1180 x B 800 x T 400 mm)
- frachtkostenfreie Lieferung Deutschlandweit (ohne Inseln, LKW-Zufahrtsmöglichkeit vorausgesetzt, frei Bordsteinkante)



sandstein



black granit

granit

Die Regenwasserspeicher werden ohne Wasserhahn geliefert (optionales Zubehör)

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|--------|
| 13230 | 2 | Maurano 300 l black granit | 705,00 |
| 13231 | 2 | Maurano 300 l granit | 705,00 |
| 13232 | 2 | Maurano 300 l sandstein | 705,00 |



Regenwassermanager gemäß DIN EN 1717

- kompakte, anschlussfertige und vollautomatische Regenwasserzentrale mit bedarfsorientierter und hausinterner Trinkwassernachspeisung, automatischer Umschaltung zwischen Betriebswasserversorgung aus einer Zisterne oder einem Einspeisebehälter, störungsfreiem Betrieb auch bei Regenwassermangel und Trinkwassertrennung nach DIN EN 1717
- bestehend aus einer Kreiselpumpe, einem elektronischen Pumpenschaltautomaten, einem Einspeisebehälter aus Kunststoff mit mechanischer Trinkwassernachspeisung, einem Umschaltventil, einer Schaltbox und einem Schwimmerschalter
- mit mehrstufiger und selbstansaugender Kreiselpumpe, die zuverlässig und leise ist. Die Hydraulik der Pumpe besteht größtenteils aus Edelstahl mit Laufrädern aus Noryl und einer Gleitringdichtung aus Keramik und Graphite. Die Pumpe besitzt einen einphasigen, luftgekühlten Motor mit integriertem Überhitzungsschutz sowie einer Spannung von 220 - 240 V bei einer Frequenz von 50 Hz im Netz und sollte nicht mehr als 20 Anlaufvorgänge pro Stunde leisten
- mit elektronischem Pumpenschaltautomaten, der das System automatisch druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig ausschaltet sowie die Pumpe vor Trockenlauf schützt. Bei dem Schaltautomat des RW-Matic ist der Einschaltdruck werksseitig bei 2,2 bar eingestellt und bei einem Durchfluss von <1 Liter / Minute schaltet der Schaltautomat das System ab. Der Schaltautomat ist ausgestattet mit einem kleinen Wasserpuffer, einem speziellen Rückschlagventil und einer manuellen sowie automatischen Reset-Funktion

mit KTW und DVGW-W270 zertifizierter Trinkwassernachspeisung

- Umschaltung zur Ansaugung aus der Zisterne (Regenwasser) oder aus dem Einspeisebehälter bei Regenwassermangel (Trinkwassernachspeisung) erfolgt über ein motorgetriebenes Umschaltventil (Zonenventil). Ein Schwimmerschalter zeigt den Regenwassermangel an, über eine Schaltbox sind Umschaltventil und Schwimmerschalter miteinander verbunden. Die Schaltbox bietet die Möglichkeit der Einstellung im Automatikmodus (automatische Umschaltung) oder der Einstellung eines manuellen Betriebs
- enthält einen Einspeisebehälter zur Trinkwassernachspeisung aus MDPE (Kunststoff) mit freiem Auslauf Typ AB nach DIN EN 13077 zur Erfüllung der Vorgaben nach DIN EN 1717. Die Trinkwassernachspeisung in den Einspeisebehälter erfolgt über ein mechanisches, proportional gesteuertes Schwimmerventil mit PE-Schwimmer und KTW- und DVGW-W270 Zertifizierung
- Einspeisebehälter auch als technische Plattform für Pumpe und Steuerung, welcher zur Bodenaufstellung oder Wandaufhängung geeignet ist.
- fördert sauberes und klares Wasser, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln, außerdem Flüssigkeiten, die nicht zähflüssig oder aggressiv sind, nicht kristallisiert und chemisch neutral (ähnlich den Eigenschaften von Wasser) und deren Temperatur zwischen +0 °C und +40 °C liegt. Die Umgebungstemperatur muss zwischen +5 °C und +35 °C liegen, der maximale Betriebsdruck ist 6 bar und das System darf nur in einer trockenen und frostfreien Umgebung installiert werden

LIEFERUMFANG

- ✓ **RW-Matic**, bestehend aus:
 - mehrstufiger, selbstansaugender Kreiselpumpe
 - elektronischem Pumpenschaltautomat mit LED-Statusanzeige, Wasserschlagdämpfer und Rückschlagventil
 - Motorgesteuertes Umschaltventil 1" (Zonenventil) und Schaltbox
 - Einspeisebehälter aus MDPE (Kunststoff) mit 24 Liter Nenn- und 7 Liter Nutzvolumen, freiem Auslauf Typ AB und mechanischem Schwimmerventil DN 17 sowie Laschen zur Wandaufhängung
- ✓ **Schwimmerschalter** mit 20m Anschlusskabel und Justiergewicht
- ✓ **Befestigungsmaterial** für die Wandhalterung

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------|----------|
| 42028 | 30 | RW-Matic 750 | 1.600,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 42028 |
|----------------------------|--|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 42 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 4,8 m³ |
| Anlagenhöhe max. | 18 m |
| Einschaltdruck | 2,2 bar |
| Ausschaltdruck | < 1 Liter / Minute |
| Schutzklasse Pumpe | IP X4 |
| Pumpentyp | selbstansaugende mehrstufige Kreiselpumpe, luftgekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 42028 |
|------------------|-------------------------------|
| Spannung | 1 ~ 230V / 50Hz (220V - 240V) |
| Nennstrom | 3,9 A |
| Motorleistung P1 | 880 W |
| Motorleistung P2 | 550 W |

Schwimmende Entnahme mit Seiher

- zur Wasserentnahme aus Tanks und Zisternen, um Verunreinigungen an der Wasseroberfläche und Sedimente nicht mit anzusaugen
- mit flexiblem, Saugschlauch, Edelstahl-Seiher mit PE-Kugel und Messing-Tankdurchführung

LIEFERUMFANG

- ✓ **Schwimmende Entnahme Eco**, bestehend aus:
 - 1,2, 2,1 oder 3 m Saugschlauch Metal-Flex
 - verpresstem Edelstahl-Seiher mit 1 mm Maschenweite und PE-Schwimmerkugel
 - mit Schlauchklemme befestigte Messing-Tankdurchführung 1"



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|--------------------------------|-------|
| 12420 | 37 | Schwimmende Entnahme Eco 1,2 m | 69,00 |
| 12421 | 37 | Schwimmende Entnahme Eco 2,1 m | 77,00 |
| 12422 | 37 | Schwimmende Entnahme Eco 3,0 m | 88,00 |

Schwimmerschalter (Füllen und Leeren)

- Schwimmerschalter zur Überwachungssteuerung für die automatische Ein- und Ausschaltung von z. B. Pumpen, Magnetventilen, Alarminrichtungen etc.
- mit den Funktionen Leeren und Füllen (Wechsler)
- Überwachungsniveau in Abhängigkeit der Kabellänge, lieferbar in 5 m, 10 m oder 20 m
- Schaltvermögen maximal 6 A, Auftrieb 120 g, Schaltwinkel +/- 45 °C



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|----------------------------|--------|
| 10194 | 8 | Key Schwimmerschalter 5 m | 82,00 |
| 10063 | 8 | Key Schwimmerschalter 10 m | 115,00 |
| 10062 | 8 | Key Schwimmerschalter 20 m | 165,00 |

Verbotsschild „Kein Trinkwasser“

- Laut Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001) §17 (2) besteht eine Kennzeichnungspflicht für Leitungen und Entnahmestellen, in denen kein Trinkwasser eingesetzt wird. Das Verbotsschild mit oder ohne Text ist für die Kennzeichnung von Entnahmestellen gedacht, bei denen "Kein Trinkwasser" verwendet wird.
- selbstklebende Folie entweder nur mit Grafik "Kein Trinkwasser" oder als Kombination aus Grafik und Text "Kein Trinkwasser"



| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|-------------------------|------|
| 10537 | 8 | Verbotsschild mit Text | 9,00 |
| 10536 | 8 | Verbotsschild ohne Text | 6,00 |



Trinkwassertrennstationen

Die Nach der aktuell gültigen Trinkwasserverordnung (Novellierung 03. Mai 2011) [Zitat TrinkwV] gilt: „Wasserversorgungsanlagen, aus denen Trinkwasser abgegeben wird, dürfen nicht ohne eine den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechende Sicherungseinrichtung mit Wasser führenden Teilen, in denen sich Wasser befindet, das nicht für den menschlichen Gebrauch im Sinne des § 3 Nummer 1 bestimmt ist, verbunden werden.“ (§ 17, Satz 6 TrinkwV).

Ebenfalls wurde mit der Novellierung der TrinkwVo der Bestandsschutz für Installationen, von denen eine Gefährdung des Menschen ausgehen kann, aufgehoben.

Diese gilt insbesondere für:

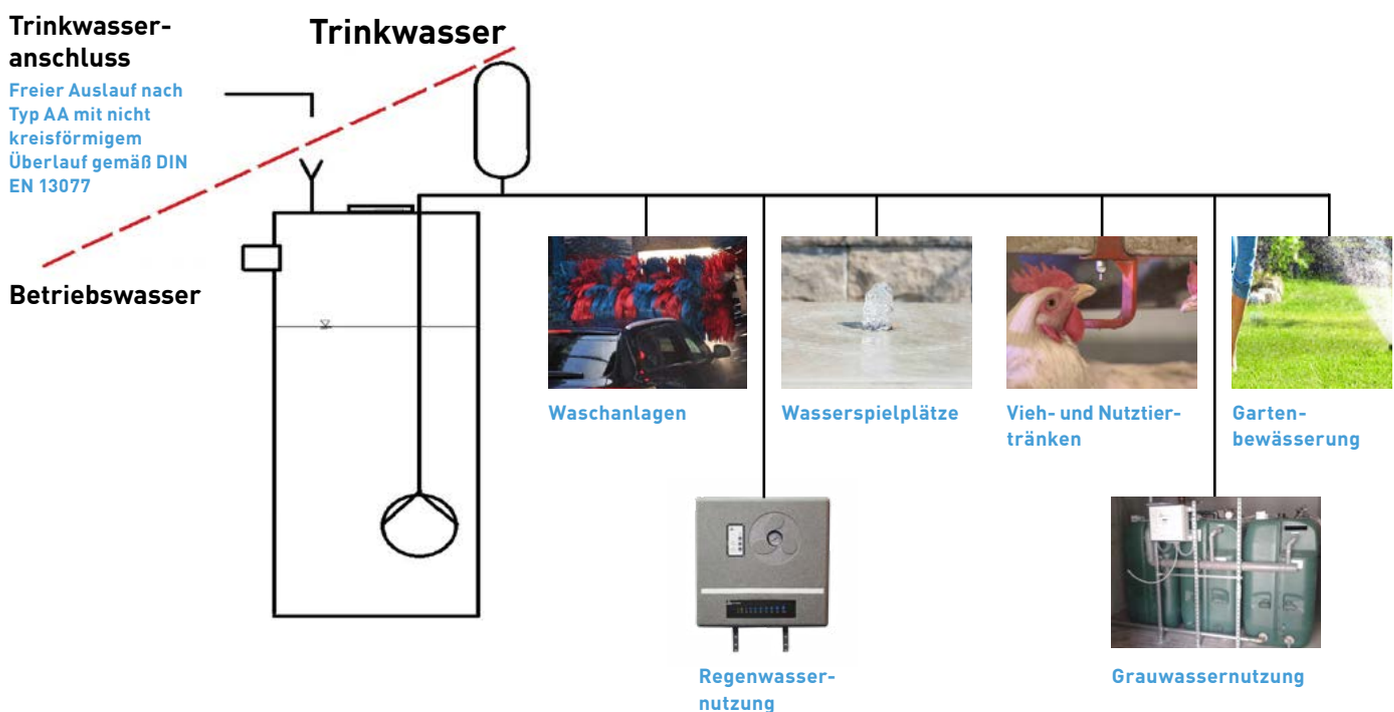
- **Vieh- oder Pferdetränken, an denen die Tiere sich selbst versorgen können**
- **Unterflurberegnungsanlagen von Gartenflächen, Tennisanlagen, Fußballfeldern u. Ä.**

Aufgrund der möglichen mikrobiellen Infektionsgefahr (Gefährdungsklasse 5) verlangt die TrinkwV eine strikte Trennung zwischen den Trinkwasseranlagen für Menschen und den Wasserversorgungsanlagen für Tiere oder Pflanzen.

Bei Vieh- und Pferdetränken besteht neben der möglichen mikrobiellen auch eine viruelle Infektionsgefahr (Gefährdungsklasse 5).

Das Gleiche gilt für Unterflurberegnungsanlagen, die nur in niederschlagsarmen Zeiten benutzt werden. Da diese Anlagen mit Wasser gefüllt sind, kann dieses stagnierende Wasser verkeimen und stellt eine mikrobielle Gefahr für den Menschen dar, da es direkt mit der Trinkwasserinstallation verbunden ist.

Das Wasser, das für den menschlichen Gebrauch bestimmt ist, muss frei von Krankheitserregern und genusstauglich sein (§ 4 TrinkwVo).



Trinkwassertrennstation gemäß DIN EN 1717

- kompakte, anschlussfertige und vollautomatische Trinkwassertrennstation nach DIN EN 1717 zur Absicherung der Trinkwasserinstallation gegen Rückverkeimung, Rückfließen und Vermischen durch verkeimtes Wasser der Kategorie 5 mit einer Sicherungseinrichtung "freier Auslauf" Typ AB nach DIN EN 13077 und KTW- und DVGW-W270 zertifizierter Nachspeiseeinrichtung
- bestehend aus einer Kreiselpumpe, einem elektronischen Pumpenschaltautomaten, 1,5 m Netzkabel mit Schukostecker und einem Einspeisebehälter aus Kunststoff mit mechanischer Trinkwassernachspeisung
- mit mehrstufiger und selbstansaugender Kreiselpumpe, die zuverlässig und leise ist. Die Hydraulik der Pumpe besteht größtenteils aus Edelstahl mit Laufrädern aus Noryl und einer Gleitringdichtung aus Keramik und Graphite. Die Pumpe besitzt einen einphasigen, luftgekühlten Motor mit integriertem Überhitzungsschutz sowie einer Spannung von 220 - 240 V bei einer Frequenz von 50 Hz im Netz und sollte nicht mehr als 20 Anlaufvorgänge pro Stunde leisten
- mit elektronischem Pumpenschaltautomaten, der das System automatisch druckabhängig einschaltet und strömungsabhängig ausschaltet sowie die Pumpe vor Trockenlauf schützt. Bei dem Schaltautomat der TWT-Matic ist der Einschaltdruck werksseitig bei 1,5 bar eingestellt und bei einem Durchfluss von <2 Liter / Minute schaltet der Schaltautomat mit einer Nachlaufzeit von ca. 7 Sekunden das System ab. Der Schaltautomat ist ausgestattet mit einem kleinen Wasserpuffer, einem speziellen Rückschlagventil und einer automatischen Reset-Funktion
- enthält einen Einspeisebehälter aus MDPE (Kunststoff) mit freiem Auslauf Typ AB nach DIN EN 13077 zur Erfüllung der Vorgaben nach DIN EN 1717. Die Trinkwassernachspeisung in den Einspeisebehälter erfolgt über ein mechanisches, proportional gesteuertes Schwimmerventil mit PE-Schwimmer mit KTW- und DVGW-W270 Zertifizierung
- Einspeisebehälter auch als technische Plattform für Pumpe und Steuerung, welcher zur Bodenaufstellung oder Wandaufhängung geeignet ist
- fördert sauberes und klares Wasser, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln, außerdem Flüssigkeiten, die nicht zähflüssig oder aggressiv sind, nicht kristallisiert und chemisch neutral (ähnlich den Eigenschaften von Wasser) und deren Temperatur zwischen +0 °C und + 40 °C liegt. Die Umgebungstemperatur muss zwischen +5 °C und +35 °C liegen, der maximale Betriebsdruck ist 8 bar und das System darf nur in einer trockenen und frostfreien Umgebung installiert werden



mit KTW und DVGW-W270
zertifizierter
Trinkwasser-
nachspeisung

LIEFERUMFANG

- ✓ **TWT-Matic**, bestehend aus:
 - mehrstufiger, selbstansaugender Kreiselpumpe
 - elektronischem Pumpenschaltautomat mit LED-Statusanzeige, Wasserschlagdämpfer und Rückschlagventil
 - Einspeisebehälter aus MDPE (Kunststoff) mit 24 Liter Nenn- und 7 Liter Nutzvolumen, freiem Auslauf Typ AB und mechanischem Schwimmerventil DN 17 sowie Laschen für Wandaufhängung
- ✓ **Wandhalterung** mit Befestigungsmaterial

| Art.-Nr. | WG | Bezeichnung | Euro |
|----------|----|---------------|----------|
| 83106 | 30 | TWT-Matic 750 | 1.250,00 |

Hydraulische Daten

| Art.-Nr. | 83106 |
|----------------------------|--|
| Förderhöhe maximal (Hmax) | 42,2 m |
| Förderstrom maximal (Qmax) | 4,8 m³/h |
| Anlagenhöhe max. | 18 m |
| Einschaltdruck | 2,2 bar |
| Ausschaltdruck | < 1 L / Min |
| Schutzklasse Pumpe | IP 44 |
| Pumpentyp | selbstansaugende mehrstufige Kreiselpumpe, luftgekühlt |

Elektrische Daten

| Art.-Nr. | 83106 |
|------------------|---------------|
| Spannung | 230 V / 50 Hz |
| Nennstrom | 3,9 A |
| Motorleistung P1 | 880 W |
| Motorleistung P2 | 550 W |



IWATER WASSERTECHNIK GMBH & CO. KG

iWater Wassertechnik GmbH & Co. KG

**Gewerbestraße 6
53567 Asbach**

**E-Mail: info@iwater.de
www.ewu-aqua.de**

Zentrale:

Tel.: +49 2683 / 94348 – 100
Fax: +49 2683 / 94348 – 25

Verkauf:

Tel.: +49 2683 / 94348 – 20
E-Mail: verkauf@iwater.de

Kundendienst:

Tel.: +49 2683 / 94348 – 23
E-Mail: service@iwater.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur nach Genehmigung.

Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten ausschließlich unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (www.ewu-aqua.de/agb).

Preise gültig ab 01.01.2023 in Deutschland. Alle genannten Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer. Stand Dezember 2022.

2023