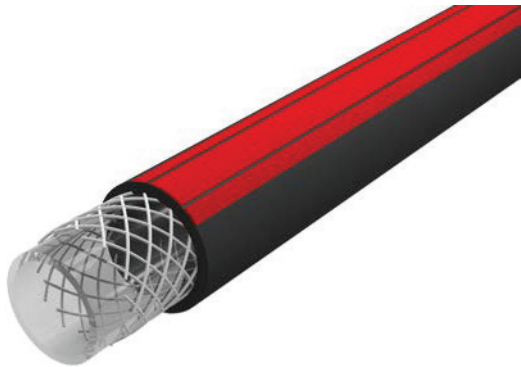


# iPlast

– der universelle PVC–Wasserschlauch –



## EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Industrie und Gewerbe
- Haushalt
- Hoch- und Tiefbau
- Landwirtschaft
- Garten

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der iPlast ist ein PVC–Schlauch mit Gewebeerstärkung, der für den Durchfluss von Wasser in professionellen Einsatzgebieten geeignet ist. Der Schlauch ist äußerst robust, abriebfest und trotzdem flexibel. Seine atoxische Innenschicht aus PVC–Cristallo garantiert, dass er den europäischen Vorschriften 2007/19/EG für Simulanzen A–B–C entspricht.

## ANWENDUNG

Er eignet sich für alle Anwendungen, die Robustheit und Festigkeit gegen Abrieb und Witterungseinflüsse für den Durchfluss von Wasser verlangen (wie z.B. in Gärtnereien, am Bau, im Handwerk etc.).

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Farbe: schwarz mit roten Streifen
- PVC–Schlauch mit Gewebeerstärkung
- atoxische Innenschicht aus PVC
- erfüllt die europäischen Vorschriften 2007/19/EG für Simulanzen
- frei von Phthalaten (Weichmacher)
- Temperaturbereich von –15°C bis +65°C
- robust gegen Abrieb und Witterungseinflüsse, UV–beständig
- Betriebsdruck bis 12 bar
- flexibel

## TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	Nennweite Zoll/Inch	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Wandstärke mm	Betriebs- druck bar	Mindest- berstdruck bar	Gewicht ca. g/m	Länge m
76065	1/2	12,5	17,4	2,45	12	36	140	25
76066	1/2	12,5	17,4	2,45	12	36	140	50
76068	3/4	19	25	3	8	24	270	25
76069	3/4	19	25	3	8	24	270	50
76071	1	25	33	4	8	24	440	25
76072	1	25	33	4	8	24	440	50

Alle Angaben beziehen sich auf eine Medium- und Umgebungstemperatur von +20°C