

Impact Tripot

Impulsregner auf Stativ aus ABS

Datenblatt



Produktgruppe

Impact Tripot

Art.-Nr.	Bezeichnung
CL87090000	Impact Tripot

Kurzbeschreibung

Impulsregner auf Stativ aus ABS

Einsatzbereich

Gartenbewässerung oberirdisch

Produktbeschreibung

Der Impulsregner auf Stativ eignet sich für die gezielte Bewässerung eines Sektors (0°-360°) oder eine gleichmäßige kreisrunde Beregnung. Mit einer maximalen Bewässerungsfläche von 491 m² und Strahlstörnschraube für gleichmäßigen Strahlfluss. Automatische Einstellung bis 4 bar, zusätzlich eine Vorrichtung für Druckwerte über 5 bar. Maximaler Durchfluss: 16,9 l/min (1-4 bar) und Strahlbreite bis 25 m (Radius 12,5 m). Korpus aus ABS, Messingstift und Aluminium-Stativ.

Technische Kurzbeschreibung

- 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 (mind. 1 bar bis 4 bar)
- max. Strahlbreite 25 m (Radius 12,5 m)
- Korpus aus ABS, mittiger Stift aus Messing, Stativ aus Aluminium

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	CL87090000
Länge	170
Höhe	100
Tiefe/Breite	170
Gesamtgewicht (kg)	0,362