

Datenblatt



Produktgruppe

Aquajet

Art.-Nr.	Bezeichnung
73530	Aquajet

Kurzbeschreibung

Impulsregnerkopf aus Metall

Einsatzbereich

Gartenbewässerung oberirdisch

Produktbeschreibung

Impulsregnerkopf für die gezielte Bewässerung eines Sektors (0-360°) oder eine gleichmäßige Beregnung einer kreisrunden Fläche durch eine speziell geformte Flügelklappe. Hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit dank Messingteilen und verchromtem Zink. Mit Strahlstörsschraube für gleichmäßigen Strahlfluss. Maximale Durchflussmenge: 16 l/min (2-4 bar). Außengewinde 1/2" aus Messing.

Technische Kurzbeschreibung

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

Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	73530
Länge	80,0
Höhe	120,0
Tiefe/Breite	60,0
Gesamtgewicht (kg)	2,4