



Düzensatz SPRAYFlxx alkali

Artikel-Nr.: 80 690
EAN: 4103810806902
Rabattgruppe: A

Technische Daten

Temperaturbereich (°C): +5 /+30
Max. Betriebsdruck (bar): 2,5
Regulier- und Schwenkdüse VA
Sprühbild: punktueller Strahl=Vollstrahl +
Kegelstrahl=Sprühstrahl
Sprühmenge bei Vollstrahl (ml/min): 618
Sprühmenge bei Sprühstrahl (ml/min): 348
Sprühweite bei Vollstrahl (m): 5,1
Sprühweite bei Sprühstrahl (m): 1,4
Werkstoffe
Regulier- und Schwenkdüse: Edelstahl
Dichtung: FKM (Viton®)
Düsenkörper: ABS
Überwurfmutter: PA6
Abmessungen ØxL (mm): 23 x 52
Gewicht (kg): 0,0103
Regulierdüse mit Kunststoffverstellmutter
ABS
Sprühbild: punktueller Strahl=Vollstrahl +
Kegelstrahl=Sprühstrahl
Sprühmenge bei Vollstrahl (ml/min): 480
Sprühmenge bei Sprühstrahl (ml/min): 192
Sprühweite bei Vollstrahl (m): 4,6
Sprühweite bei Sprühstrahl (m): 0,8
Werkstoffe
Regulierdüse mit Kunststoffverstellmutter: PA6
Verlängerungsrohr: PA6
Überwurfmutter: PA6
Abmessungen ØxL (mm): 23 x 91
Gewicht (kg): 0,0110
Schaumdüse
Sprühbild: Schaum
Sprühmenge (ml/min): 288
Sprühweite (m): 0,8
Werkstoffe
Schaumdüse: Edelstahl + PP
Düsenkörper: Edelstahl
Schaumdüsenaufsatz: PA6
Abmessungen ØxL (mm): 17 x 28
Gewicht (kg): 0,0096

Spezifikation

- Regulier- und Schwenkdüse Edelstahl (80 681)
- Dichtung aus Viton® FKM
- Kugelgelenk mit Überwurfmutter
- Verlängerungsrohr mit Überwurfmutter
- Schaumdüse
- Düsenaufsatz

Besondere Merkmale

- Geeignet für alkalische Medien
- Mittels Kugelgelenk bis zu einem Winkel von max. 60° schwenkbar
- Mittels Verstelldüse universell einstellbares Sprühbild
- Verschleißfest

- UV-stabil

Verpackung

Abmessungen LxBxH (mm): 140 x 80 x 25
Gewicht einschließlich Verpackung (kg): 0,0316
Verpackungseinheit: 1,0