DOSIERPUMPE 7,2L/H 5,5BAR 230V/50HZ 18,7W mit Externem 24Volt Anschluss



DOSIERPUMPE 7,2L/H 5,5BAR 230V/50HZ 18,7W mit Externem 24Volt Anschluss



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis exkl. Mwst

Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt

Beschreibung

Universal Anschluss System für Schläuche mit 4/6, 6/8 und 6/12 mm Innen- / Außendurchmesser.

Passend für SB-Fahrzeugwaschanlagen von WashTec.

Bezeichnung: Elektrische Membrandosierpumpe [EMP]

Elektrische Version: Ein- / Test-Schalter, Betriebsleuchte grün, mechanische Hubverstellung [E03]

Pumpenleistung: 7,2 - 7,6 l/h (8,6 l/h 60 Hz) [00072]

Werkstoff Pumpenkopf: Polypropylen [PP]

Dosiergegendruck: 6 bar [06]

Werkstoff Dichtung: FKM, FPM (Viton B) [FP]

Werkstoff Ventilkugel: Edelstahl V4A [VA]

Werkstoff Ventil: PVDF [PV]

Ventilfeder: ohne Feder

Netzanschluss: Netzkabel 3-adrig

Takteingang: Steuerleitung 2-adrig, 0/24 Volt DC

Der schlaue Kunde weiß: etatec.com ist besser

Spannung / Frequenz: U = 230 Volt, 50/60 Hz

Anschluss System Saugseite: Universal 4/6, 6/8, 6/12 mm ID/AD, 1 x O-Ring,

3 x Kegelteil, 3 x Spannteil, 1 x Überwurfmutter [38]

Anschluss System Druckseite: Universal 4/6, 6/8, 6/12 mm ID/AD, 1 x O-Ring,

3 x Kegelteil, 3 x Spannteil, 1 x Überwurfmutter [38]

Werkstoff Anschluss: PVDF [PV]

// //