

HOCHDRUCKSPRÜHGERÄT 10 L EPDM



Part No
3615SE

TECHNISCHE DATEN

HOCHDRUCKSPRÜHGERÄT 10 L EPDM

Für stark alkalische Flüssigkeiten und Basen. Edelstahlbehälter, Spezi­alschlauch, der auch bei niedrigen Temperaturen seine Flexibilität behält, 50 cm Messingsprührohr mit Flachstrahldüse und Feinfilter. Der Druck wird mit einer Handpumpe erzeugt, der Behälter kann aber auch mit Druckluft aus einem Kompressor befüllt werden. Nicht geeignet für Flüssigkeiten, die Messing oder Edelstahl angreifen.

3615SE



TECHNISCHE DATEN

Part No	3615SE
Max Druck	0,6 (6) MPa (bar)
Pumpe	Druckluft / Handpumpe
Volumen	10 L
Bruttogewicht	5,78 kg
Zollkodex	73102990