



Sprüh- und Spritzpistole

Beschreibung: zur stufenlosen Dosierung der Wassermenge, Scharf- und Sprühstrahl,

Betätigungshebel arretierbar

Werkstoff: Kunststoff

max. Betriebsdruck: 6 bar bei +60 °C, 8 bar bei +40 °C

Anschluss	Artikel-Nr.
G 1/2 a	414080



Reinigungsbrause, passend für PVC-Reinigungsschlauch

Werkstoff: Messing und Edelstahl, Ummantelung aus EPDM

Farbe: blau

Anwendungsbereiche: industrielle Reinigung

Einsatzbereiche: Produktionsräume, Laboratorien und Fahrzeuge in der Lebensmittelindustrie,

für Anlagen und Maschinen

Hinweis: passend zum Schlauch aus Weich-PVC mit Lebensmittelzulassung, fünfschichtig

Anschluss	mit Schutzbügel	max. Einsatztemperatur	Artikel-Nr.
G 1/2 a	nein	+50 °C	
G 3/4 a	nein	+50 °C	
G 1/2 a	ja	+90 °C	
G 3/4 a	ja	+90 °C	



Anschlussverschraubung für Reinigungsbrause

Werkstoff: Messing verchromt

Anschluss	für Schlauch Außen-/Innen-Ø	Artikel-Nr.
G 1/2 i	22 – 13	
G 3/4 i	22 – 13	
G 3/4 i	28 – 19	