

## Waschpistole Typ 160 und 404

dienen zum Anschluß an Wasserpumpen bis max. Betriebsdruck von 40 bar  
Betriebstemperatur 0°C bis 90°C

Artikel-Nr.	Anschluß	Anschluß
3323002068	mit Regulierrad, mit 2mm und 4mm Düse (Typ 160)	13mm Tülle
3323002072	mit Regulierrad, mit 2mm und 4mm Düse (Typ 160)	19mm Tülle
3323004013	Sicherheitsausführung mit Hebel- und Regulierrad, mit 2mm Düse (Typ 404)	13mm Tülle
3323004019	Sicherheitsausführung mit Hebel- und Regulierrad, mit 2mm Düse (Typ 404)	19mm Tülle



Sicherheitsausführung

mit Regulierrad

## Sprühpistole Typ 269.35

für dünnflüssige Medien, zum Versprühen aus dem Druckbehälter oder der Wasserleitung, max. Betriebsdruck 10 bar, Temperatur 0°C bis 50°C

Artikel-Nr.	Anschluß	Anschluß
3323269350	Hebelbetätigung, mit 0.5mm und 0.7mm Düse	G 1/4" I x 6mm



## Sprühpistole Typ 125

Arbeitet nach dem Saugprinzip, für dünnflüssige Medien, max. Betriebsdruck 10 bar (empfohlener Arbeitsdruck 2-6 bar), Temperatur +5°C bis +50°C, Sprühkegel ca. 40°, Regulierung des Strahls erfolgt über die verdrehbare Düse.

Artikel-Nr.	Information
3323001178	inkl. Kunststoffbecher 0.7 Liter, mit lösbarer Verschraubung, gerades Rohr und 2mm Düse
3323001378	inkl. Kunststoffbecher 0.7 Liter, mit lösbarer Verschraubung, gerades Rohr und schwenkbarer 2mm Düse
3323001478	ohne Becher, mit lösbarer Verschraubung (Stecknippel), gerades Rohr und 2mm Düse
3323001678	Nebelfreie Sprühpistole Modell 355 mit geradem Rohr und PVC-Becher 355.12

