

Schaumlanzen

Ersatzteile ST-3100



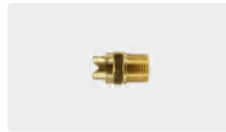
Nippel ST-3100 mit Schaumdüse 50° 200

R+M Nr.
502 808



Stecknippel : 1/2" IG. Edelstahl.
Max. 250 bar / 150 °C

R+M Nr.	↓
040 005 661	47 mm



1/2" AG. Messing. Schaumdüse

R+M Nr.	D
502 803 1	50° 200
626 304	65° 100



1/2" AG BSP. Edelstahl. Schaumdüse

R+M Nr.	D
500 101 3	50° 200



1/2" AG NPT. Edelstahl. Schaumdüse

R+M Nr.	D
502 803 19	50° 200



Düzenschutz

R+M Nr.
020 001 148



Ersatzteile Düsenkopf

3/8" IG : 1/4" IG. Edelstahl. Düsenkopf ohne Düse

R+M Nr.
200 072 491



3/8" AG. Edelstahl

R+M Nr.	D
623 401 509	40° 150



3/8" AG. Edelstahl. Für Lanze ST-72 / ST-72.1

R+M Nr.	D
120 501 204	50° 120

Spritzschutztrichter

ST-29 Cool & Compact mit Spritzschutztrichter



Strahlrohr mit Isolierung ST-29 Cool & Compact. Angenehm ergonomisch geformter Griff. Geschlossene Oberfläche. Mit Spritzschutztrichter, einstellbar mit Flügelschraube. Max. 400 bar / 80 °C

R+M Nr.	⊙	ISO	↔	M
200 029 350	1/4" AG	300 mm	900 mm	Edelstahl

Chemieschutzhandschuh Solvex®



Kategorie III -Schutzhandschuh AlphaTec® Solvex® 37-675. Sehr haltbarer Nitrilhandschuh für die Verwendung mit gefährlichen Chemikalien. Hohe Griffsicherheit dank Hammerschlagprofil. Velourisiertes Trägermaterial

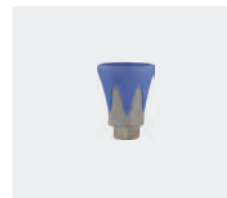
R+M Nr.	VPE	☒	Größe	↔
956 067 511	1 Paar	0,38	11	330 mm
956 167 511	12 Paar	0,38	11	330 mm
956 267 511	144 Paar	0,38	11	330 mm



Spritzschutztrichter aus PVC, mit Flügelschraube einstellbare Halterung aus Edelstahl zur Befestigung an Lanzen. Max. 80 °C

R+M Nr.	⊙
200 029 351	200 mm

Ersatzteile



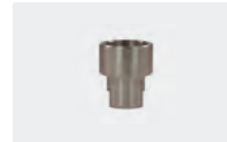
1/4" IG. Kunststoff. Edelstahl

R+M Nr.
200 010 740



2 x 1/4" IG : 1/4" IG. ST-58 Umschaltventil. Max. 350 bar / 45 l/min

R+M Nr.
200 058 600



1/4" IG : 1/4" IG. Edelstahl. Muffe

R+M Nr.
040 004 100



1/4" IG NPT : 3/8" IG. Edelstahl. Muffe

R+M Nr.
710 101 350



Stecknippel ST-3100. Stecknippel mit Düzenschutz ST-10 mit Düse 40° 30

R+M Nr.
502 807