

Zubehör Injektoren

Rückschlagventile



Tülle 9 mm : M14 AG. V2A.
Mit O-Ring

R+M Nr.
200 163 350



1/4" AG : M14 AG. V2A.
Mit O-Ring

R+M Nr.
200 163 356



O-Ringe

R+M Nr.	
050 000 264	2,9 x 1,78
050 000 300	10,82 x 1,78



Tülle 9 mm : M14 AG. V4A Extreme.
Höchste Chemiebeständigkeit.
Mit O-Ring

R+M Nr.
200 163 351



1/4" AG : M14 AG. V4A Extreme.
Höchste Chemiebeständigkeit.
Mit O-Ring

R+M Nr.
200 163 352



O-Ringe.
Höchste Chemiebeständigkeit

R+M Nr.	
050 001 450	2,9 x 1,78
050 000 302	10,82 x 1,78

Höchstdruckfilter



Edelstahl mit Siebhalter aus Messing.
Geeignet als Vorfilter für Injektor ST-164.
Max. 400 bar / 100 °C

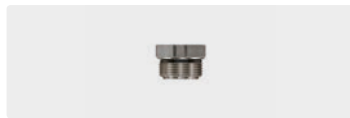
R+M Nr.		
200 163 100	M 22 AG	3/8" AG

Blindstopfen



M14 AG. Druckluftanschluss (ST-160.2, ST-160.3, ST-167 und ST-168).
Ohne O-Ring

R+M Nr.
040 003 625



M18 AG. Druckluftanschluss (ST-164).
Mit O-Ring

R+M Nr.
200 164 345

Rückschlagventile



1/4" AG : M18 AG. Druckluftmodul (ST-164). Mit O-Ring

R+M Nr.
200 164 366

Druckluftmodul ST-164



1/4" IG : M18 AG. Druckluftmodul (ST-164) zur Drucküberwachung

R+M Nr.
200 164 370

Dosierventil ST-161



Tülle 9 mm : M14 AG. Dosierventil ST-161 zum Nachrüsten für easyfoam365+ Injektoren (ST-160, ST-166, ST-164, ST-167 und ST-168)

R+M Nr.	
200 161 500	blau (FKM)



Tülle 9 mm : M14 AG. Dosierventil ST-161 zum Nachrüsten für easyfoam365+ Injektoren (ST-160, ST-166, ST-164, ST-167 und ST-168)

R+M Nr.	
200 161 515	grau (EPDM)



Tülle 9 mm : Tülle 9 mm.
Paneeleinbau ist möglich

R+M Nr.	
200 161 510	blau (FKM)

Ansaugmarkierung



Kunststoff. Grau.
Für Druckluft

R+M Nr.
020 005 108



Kunststoff. Rot.
Für Schaummittel

R+M Nr.
020 005 101



Kunststoff. Blau.
Für Schaummittel

R+M Nr.
020 005 100



Kunststoff. Gelb.
Für Desinfektionsmittel

R+M Nr.
020 005 105