

## Zubehör Injektoren

### Rückschlagventile



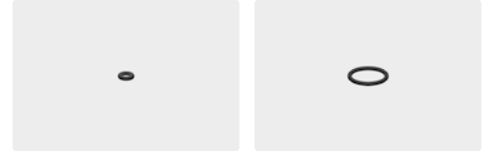
Tülle 9 mm : M14 AG. V2A.  
Mit O-Ring

<b>R+M Nr.</b>
200 163 350



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

<b>R+M Nr.</b>
200 163 356



O-Ringe

<b>R+M Nr.</b>	
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

<b>R+M Nr.</b>
200 163 351



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

<b>R+M Nr.</b>
200 163 352



O-Ringe.  
Höchste Chemiebeständigkeit

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

### Blindstopfen



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

<b>R+M Nr.</b>
040 003 625



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

<b>R+M Nr.</b>
200 164 345



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

<b>R+M Nr.</b>
200 164 366

### 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)

<b>R+M Nr.</b>	
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)

<b>R+M Nr.</b>	
200 161 515	grau (EPDM)



Tülle 9 mm : Tülle 9 mm. Paneeleinbau ist möglich

<b>R+M Nr.</b>	
200 161 510	blau (FKM)

### Ansaugmarkierung



Kunststoff. Grau. Für Druckluft

<b>R+M Nr.</b>
020 005 108



Kunststoff. Blau. Für Schaummittel

<b>R+M Nr.</b>
020 005 100



Kunststoff. Gelb. Für Desinfektionsmittel

<b>R+M Nr.</b>
020 005 105