

## Schlauchadapter



Steckkupplung 10 mm : 3/8" AG.  
Max. 400 bar

R+M Nr.
559 910 1



Steckkupplung 11 mm. Max. 400 bar

R+M Nr.	
559 911 12	1/2" AG
559 911 38	3/8" AG
559 911 22	M22 AG
559 911 23	HV M22



M22 IG : M22 AG. K 2000. Messing.  
Max. 400 bar

R+M Nr.
565 66



Stecknippel 10 mm : M22 AG.  
Max. 250 bar

R+M Nr.
559 910 2



O-Ring

R+M Nr.	
790 55	10 mm



M18 AG : TR20 IG. K-Lock 8. Messing.  
Max. 400 bar / 150° C

R+M Nr.
565 686



1/4" IG : TR20 AG. K-Lock 5. Messing.  
Für Rotordüsen.  
Max. 400 bar / 150° C

R+M Nr.
565 685



O-Ring. 10x2,2. Perbunan

R+M Nr.	VPE
790 25	1
790 251 00	100



O-Ring. 9,5x2

R+M Nr.	VPE
050 002 456	1



Kupfer Dichtungsscheibe. K 2000

R+M Nr.	
781 519 1	18,8 mm



Stützring

R+M Nr.	
790 58	10 mm



M24 AG : AG. Messing \*.  
Max. 400 bar

R+M Nr.	
318 241 8	M18
318 242 1	M21



M27 AG : AG. Messing \*.  
Max. 400 bar

R+M Nr.	
318 271 8	M18
318 272 1	M21



3/8" AG : TR22 IG. K-Lock 5. Messing.  
Max. 400 bar / 150° C

R+M Nr.
565 683



3/8" IG : TR22 IG. K-Lock 5. Messing.  
Max. 400 bar / 150° C

R+M Nr.
565 684



M24 AG : 3/8" IG. Messing \*.  
Max. 400 bar

R+M Nr.
318 24



M27 AG : 3/8" IG. Messing \*.  
Max. 400 bar

R+M Nr.
318 27



M22 AG : TR22 IG. K-Lock 5. Messing.  
Max. 400 bar / 150° C

R+M Nr.
565 681



O-Ring

R+M Nr.	
791 42	M24



O-Ring

R+M Nr.	
903 598 00	M27

\* nicht zulässig für patentierte WAP / Venturi - Einsätze