

Kunststoff-schläuche

und Verbindungs-
bauteile

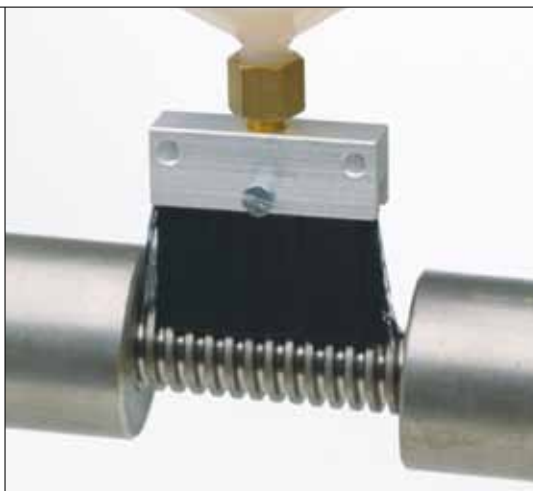
für Schmierstoff-
leitungen vom
Schmierstoffgeber zur
Schmierstelle.








	Rückschlagventil Messing vernickelt. Vitondichtung Öffnungsdruck min. 0,1 bar Betriebsdruck max. 10 bar	Außen- gewinde	Innen- gewinde	Gewinde- länge	Schlüssel- weite			Bestell- Nr.		
		G 1/8	G 1/8	26	14			13854		
		G 1/4	G 1/4	32	17			13601		
		Innen- gewinde	Innen- gewinde	Gewinde- länge	Schlüssel- weite			Bestell- Nr.		
G 1/8	G 1/8	50	19			14074				
G 1/4	G 1/4	50	19			14075				
G 1/2	G 1/2	63	25			14076				
	Schlauch- verbindungsset leer ohne Fett – aus Polyamid – aus Polyethylen. Auf Anfrage: Mit ALS Standardfetten befüllt	Schlauch Außen-/ Innen- Ø mm	Schlauch- länge m	Ein- schraub- verbindung gerade	Auf- schraub- verbindung gerade	Schlauch aus PA Polyamid Bestell- Nr.	Schlauch aus PE Polyethylen Bestell- Nr.			
		8/6	0,5	G 1/4	G 1/4	13936	14136			
			1,0	G 1/4	G 1/4	14135	14137			
			1,5	G 1/4	G 1/4	14138	14141			
			2,0	G 1/4	G 1/4	14139	14140			
						Andere Längen und Verschraubungen auf Anfrage				
	Verbindungsrohr mit beidseitigem Außengewinde Aus Edelstahl	Gewinde außen	Ø außen mm	Länge gerade mm	90°-Bogen R 40 Länge mm			Bestell- Nr.		
		G 1/4	13,5	30	–	12875				
				40	–	12876				
				60	–	12492				
				80	–	12493				
				100	–	12491				
				120	–	12872				
–	65/65			12490						
						Andere Längen auf Anfrage				
	Dichtringe Aus Polyamid PA Aus Aluminium	Polyamid	Für Gewinde	Temperat. bis °C	Außen- Ø mm	Innen- Ø mm	Ring- dicke mm	Bestell- Nr.	pro 100 Stück	
			G 1/8 + M10	90	13,8	10,3	1,5	13691		
			G 1/4	90	17	13,5	1,5	13152		
			G 3/8	90	21	16,7	1,5	13692		
		G 1/2	90	26	21,3	1,5	13693			
		Aluminium	G 1/8 + M10	120	14	10,3	1,5	14077		
			G 1/4	120	17,5	13,5	1,5	13949		
			G 3/8	120	21	16,7	1,5	14078		
G 1/2	120		25	21,3	1,5	14079				
	Kunststoffschlauch flexibel	Außen-/ Innen- Ø mm	Minimaler Biege- radius mm	Zulässiger Betriebsdruck in bar bei Temperatur			Pro 1 m Schlauchlänge Bestell- Nr.	Pro 50 m-Rolle Bestell- Nr.		
				20 °C	30 °C	60 °C			80 °C	
		Aus Polyamid PA	6/4	30	26	22	14	11	12419	12420
			8/6	40	19	16	10	8	12814	12815
			10/8	60	15	12,5	8	6	13813	14080
		Aus Polyethylen PE	6/4	30	13	10	5,5	3,5	12421	12422
			8/6	40	8	6	3,2	2	12816	12817
			10/8	60	6	4,5	2,5	1,5	14081	14082

Pinzel- und Rollbürsten

werden über Schmierstoffgeber mit Öl oder Fett versorgt und schmieren damit Gleitbahnen, Führungen, Drahtseile, Ketten usw.



	Rundpinzel Anschluss G 1/8. Fassung aus Messing. Borsten aus – Rosshaar – Perlon – Edelstahl	Pinsel- Ø mm 6,5 16 25 30	Rosshaarborsten Bestell-Nr. 13898 13899 13900 13901	Perlonborsten Einsatz bis 70 °C Bestell-Nr. 12522 12519 12520 12521	Edelstahlborsten Einsatz über 70 °C Bestell-Nr. 12930 12927 12928 12929																												
	Flachpinzel Anschluss G 1/8. Fassung aus Alu. Borsten aus – Rosshaar – Perlon – Edelstahl	Pinsel- breite mm 57 114 171	Rosshaarborsten Bestell-Nr. 13651 13652 13653	Perlonborsten Einsatz bis 70 °C Bestell-Nr. 12517 12514 12515	Edelstahlborsten Einsatz über 70 °C Bestell-Nr. 13283 13626 13644																												
	Flachpinzel Anschluss G 1/8. Fassung aus Kunststoff. Borsten aus – Rosshaar	Pinsel- breite mm 40 60 100	Rosshaarborsten Bestell-Nr. 12516 12518 12513	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> Zahnrad-, Zahnstangenschmierung und Schmierfilze auf Seite 32 </div>																													
	Rollenbürste Verstellbare Halterung. Die Rollenbürste wird verschmutzungsfrei durch die Achse von innen mit Schmierstoff versorgt.	Maße der Rollenbürste <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Breite mm</th> <th>Ø mm</th> <th>Achse lang mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>20</td><td>60</td><td>74</td></tr> <tr><td>25</td><td>60</td><td>82</td></tr> <tr><td>30</td><td>60</td><td>91</td></tr> <tr><td>40</td><td>60</td><td>99</td></tr> <tr><td>20</td><td>80</td><td>74</td></tr> <tr><td>25</td><td>80</td><td>82</td></tr> <tr><td>30</td><td>80</td><td>91</td></tr> <tr><td>40</td><td>80</td><td>99</td></tr> </tbody> </table>			Breite mm	Ø mm	Achse lang mm	20	60	74	25	60	82	30	60	91	40	60	99	20	80	74	25	80	82	30	80	91	40	80	99	Perlonborsten Einsatz bis 70 °C Bestell-Nr. 13629 13630 13631 13575 13632 13633 13634 13635	Edelstahlborsten Einsatz über 70 °C Bestell-Nr. 13636 13637 13638 13639 13640 13641 13642 13643
Breite mm	Ø mm	Achse lang mm																															
20	60	74																															
25	60	82																															
30	60	91																															
40	60	99																															
20	80	74																															
25	80	82																															
30	80	91																															
40	80	99																															
	Rollenbürste Verstellbare Halterung. Die Rollenbürste wird durch Tropfschmierung von oben versorgt. Borsten aus – Perlon – Edelstahl	Maße der Rollenbürste <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Breite mm</th> <th>Ø mm</th> <th>Gerätehöhe mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25</td> <td>80</td> <td>137</td> </tr> </tbody> </table>			Breite mm	Ø mm	Gerätehöhe mm	25	80	137	Perlonborsten Einsatz bis 70 °C Bestell-Nr. 13628	Edelstahlborsten Einsatz über 70 °C Bestell-Nr. 13627																					
Breite mm	Ø mm	Gerätehöhe mm																															
25	80	137																															