

Inhaltsverzeichnis

Kap. 1 Seite 36-46

Steckanschlüsse 4-28 mm, M5-1"

INHALTSVERZEICHNIS

Seite 36	Seite 36	Seite 36	Seite 36	Seite 36	Seite 37
Seite 37	Seite 37	Seite 37	Seite 37	Seite 38	Seite 38
Seite 38	Seite 38	Seite 39	Seite 39	Seite 39	Seite 39
Seite 39	Seite 40	Seite 40	Seite 40	Seite 40	Seite 41
Seite 41	Seite 41	Seite 41	Seite 41	Seite 41	Seite 41
Seite 42	Seite 42	Seite 42	Seite 42	Seite 42	Seite 43
Seite 43	Seite 43	Seite 43	Seite 43	Seite 44	Seite 44
Seite 44	Seite 44	Seite 44	Seite 44	Seite 44	Seite 44

Die gekennzeichneten Artikel sind auch mit konischem teflonisiertem Gewinde lieferbar

Diese Artikel sind 360° drehbar

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Kap. 1 Seite 45-47

Mini-Steck-anschlüsse 3-6 mm, M3-1/8"



Seite 45



Seite 45



Seite 45



Seite 45



Seite 45



Seite 46



Seite 46



Seite 46



Seite 46



Seite 46



Seite 46



Seite 46



Seite 46



Seite 47



Seite 47



Seite 47



Seite 47



Seite 47



Seite 47



Seite 47



Mehrfachkupplungen
Stecker
Seite 47



Mehrfachkupplungen
Muffen
Seite 47

Kap. 1 Seite 48-52

Funktionsver- schraubungen mit Steckanschluss



Drossel-
rückschlagventile
Seite 48



Drossel-
rückschlagventile
Seite 48



Drossel-
rückschlagventile
Seite 48



Drossel-
rückschlagventile
Seite 48



Druckregelventile
Seite 49



Differenzdruckregler
Seite 49



3/2-Wege Ventile
Seite 49



3/2-Wege Ventile
Seite 49



3/2-Wege Ventile
Seite 49



Kugelhähne
Seite 50



Kugelhähne
Seite 50



Kugelhähne
Seite 50



Kugelhähne
Seite 50



3/2-Wege Ventile
Seite 50



3/2-Wege Ventile
Seite 50



Stoppverschraubungen
Seite 51



Stoppverschraubungen
Seite 51



Stoppverschraubungen
Seite 51



Stoppverschraubungen
Seite 51



Rückschlagventile
Seite 51



Rückschlagventile
Seite 51



Rückschlagventile
Seite 52



Dreh-
verschraubungen
Seite 52



Dreh-
verschraubungen
Seite 52



Schnelldreh-
verschraubungen
Seite 52



Schnelldreh-
verschraubungen
Seite 52

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis






















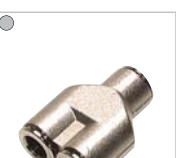


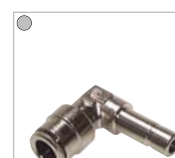



Kap. 1 Seite 53-54

Steckanschlüsse aus Edelstahl

 Seite 54	 Seite 54	 Seite 54	 Seite 54	 Seite 54	 Seite 54	 Seite 54
---	---	---	---	--	---	---







Kap. 1 Seite 55-61

Steckanschlüsse aus Messing und Edelstahl

 Seite 55	 Seite 55	 Seite 55	 Seite 56	 Seite 56	 Seite 56	 Seite 56
 Seite 57	 Seite 57	 Seite 57	 Seite 57	 Seite 58	 Seite 58	 Seite 58
 Seite 58	 Seite 58	 Seite 58	 Seite 59	 Seite 59	 Seite 59	 Seite 59
 Seite 60	 Seite 60	 Seite 60	 Winkelseinsteckanschlüsse Seite 60	 Seite 61	 Stecknippel/ Reduziernippel Seite 61	 Verschlussstopfen/ -kappen Seite 61

Kap. 1 Seite 62-63

PK-Stecknippel

 Seite 62	 Seite 62	 Seite 62	 Seite 62	 Seite 62	 Seite 62	 Seite 62
 Seite 62	 Seite 63	 Seite 63	 Seite 63			

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Kap. 1 Seite 64-74

CK-Schnellverschraubungen

 Seite 64	 Seite 64	 Seite 64	 Seite 65	 Seite 65
 Seite 65	 Seite 65	 Seite 66	 Seite 66	 Seite 66
 Seite 67	 Seite 67	 Seite 67	 Seite 67	 Seite 68
 Seite 68	 Seite 68	 Seite 68	 Seite 68	 Seite 69
 Seite 69	 Seite 69	 Seite 70	 Seite 70	 Seite 70
 Seite 71	 Seite 71	 Seite 71	 Seite 72	 Seite 72
 Seite 72	 Seite 73	 Seite 73	 Seite 73	 Seite 74
 Seite 74	 Seite 74	 Seite 74	 Seite 74	 Seite 74

Verschlusskappen für CK-Verschraubungen
Seite 74

Kap. 1 Seite 75-78

Schlauchverschraubungen aus Kunststoff

 Seite 75	 Seite 75	 Seite 76	 Seite 76	 Seite 76
 Seite 77	 Seite 77	 Seite 77	 Seite 77	 Seite 77
 Seite 77	 Seite 77	 Seite 78	 Seite 78	 Seite 78

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis



Seite 78



Seite 79



Seite 79



Seite 79



Seite 79



Seite 79

Kap. 2 Seite 80-86

Schlauchtüllen



Seite 80



Seite 80



Seite 80



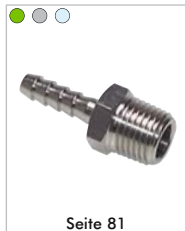
Seite 80



Seite 81



Seite 81



Seite 81



Seite 81



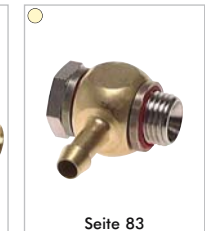
Seite 82



Seite 82



Seite 83



Seite 83



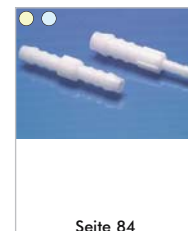
Seite 83



Seite 83



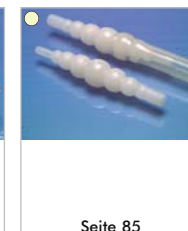
Seite 84



Seite 84



Seite 85



Seite 85



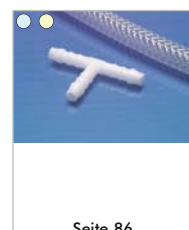
Seite 85



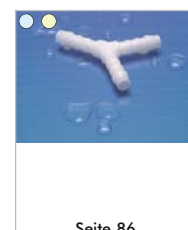
Seite 85



Seite 86



Seite 86



Seite 86



Seite 86



Seite 86

Kap. 2 Seite 87
Kap. 7 Seite 346-347

Drehverschraubungen



Seite 87



Seite 87



Hochdruckdrehverschraubung Seite 346



Hochdruckdrehverschraubung Seite 347



Hochdruckdrehverschraubung Seite 347

Kap. 2 Seite 88-102

Gewindefittings



Seite 88



Seite 88



Seite 88



Seite 88



Seite 89



Einschraubgewindereduzierung Seite 89



Seite 89



Hochdruckreduzierung Seite 90



Hochdruckreduzierung Seite 90




Seite 91



Seite 91

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

 ADAPTER R/NPT Seite 91	 ADAPTER G/NPT Seite 91	 ADAPTER NPT Seite 91	 ADAPTER JIC/G Seite 92	 ADAPTER JIC/JIC Seite 92	 ADAPTER JIC/NPT Seite 92	 R Seite 93											
 G Seite 93	 Hochdruck G Seite 94	 Hochdruck Seite 94	 Seite 94	 ADAPTER links/links Seite 94	 ADAPTER rechts/links Seite 94	 ADAPTER Zoll/Metrisch Seite 95											
 ADAPTER G/NPT Seite 95	 ADAPTER NPT Seite 95	 ADAPTER Metrisch/JIC Seite 95	 ADAPTER G/JIC Seite 96	 ADAPTER NPT/JIC Seite 96	 ADAPTER JIC/JIC Seite 97												
 Seite 97	 Seite 98/99	 Seite 98/99	 Schottverschraubungen Seite 99	 Trennbare Doppelnippel Seite 100	 Trennbare Doppelnippel Seite 100	 Trennbare Doppelnippel Seite 101											
 Seite 101	 Seite 101	 Anschweißanschluss Seite 102	 Anschweißanschluss Seite 102	 Anschweißanschluss Seite 102													
Kap. 2 Seite 103-105																	
Milchgewinde- verschraubungen		 Seite 103	 Seite 103	 Seite 103	 Seite 103	 Seite 103											
 Seite 103 + 104	 Seite 104	 Seite 104	 Seite 104	 Seite 104	 Seite 105	 Seite 105											
Kap. 2 Seite 106-115																	
Muffen- Gewinde- verschraubungen		 Seite 106	 Seite 106	 Seite 107	 Seite 107	<table border="1"> <tbody> <tr><td>Aluminium (A)</td></tr> <tr><td>Kupfer (CU)</td></tr> <tr><td>Edelstahl (ES)</td></tr> <tr><td>Messing (MS)</td></tr> <tr><td>Messing vernickelt (MSV)</td></tr> <tr><td>Kunststoff (K)</td></tr> <tr><td>Polypropylen (PP)</td></tr> <tr><td>Teflon (PFA)</td></tr> <tr><td>Polyvinylidenfluorid (PVDF)</td></tr> <tr><td>Stahl phosphatiert</td></tr> <tr><td>Stahl verzinkt (ST)</td></tr> </tbody> </table>	Aluminium (A)	Kupfer (CU)	Edelstahl (ES)	Messing (MS)	Messing vernickelt (MSV)	Kunststoff (K)	Polypropylen (PP)	Teflon (PFA)	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Stahl phosphatiert	Stahl verzinkt (ST)
Aluminium (A)																	
Kupfer (CU)																	
Edelstahl (ES)																	
Messing (MS)																	
Messing vernickelt (MSV)																	
Kunststoff (K)																	
Polypropylen (PP)																	
Teflon (PFA)																	
Polyvinylidenfluorid (PVDF)																	
Stahl phosphatiert																	
Stahl verzinkt (ST)																	

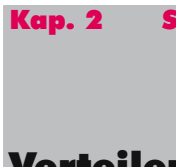





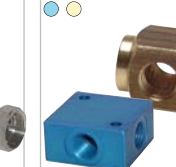

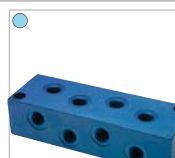
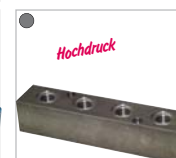



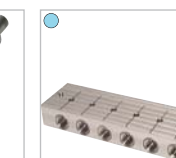






Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

 Seite 108	 Seite 108	 <i>Hochdruck</i> Seite 108	 <i>Hochdruck</i> Seite 108	 Seite 109	 Seite 109	 Seite 109
 Seite 109	 Seite 109	 <i>Hochdruck</i> Seite 110	 <i>Hochdruck</i> Seite 110	 Seite 110	 Seite 110	 Seite 111
 Seite 111	 <i>Hochdruck</i> Seite 111	 <i>Hochdruck</i> Seite 111	 Seite 112	 <i>Hochdruck</i> Seite 112	 Seite 113	 Seite 113
 Seite 113	 Seite 113	 Seite 113	 Seite 114	 <i>Hochdruck</i> Seite 114	 Seite 114	 <i>NPT</i> Seite 114
 <i>Hochdruck</i> Seite 114	 Seite 115	 <i>Hochdruck</i> Seite 115	 Seite 115	 Seite 115		

Kap. 2 Seite 116-121

Verteiler/ Wanddosen








 Seite 116	 Seite 116	 Seite 116	 Seite 116	 Seite 116	 Seite 116	 Seite 116
 M5 bis 1/2" 4-fach und 8-fach Seite 116	 M3 bis 1/2" 9-fach und 12-fach Seite 116	 <i>Hochdruck</i> Seite 117	 Seite 117	 Seite 117	 Verteilerleiste aus Edelstahl Seite 117	 Verteilerleiste mit integrierten Kugelhähnen Seite 117
 Seite 121	 Seite 121	 Seite 121	 Seite 121	 Seite 121	 Seite 121	

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.







































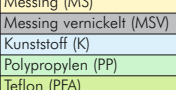
Kap. 2 Seite 118-120

Verschlussstopfen/ Verschlusskappen

 Seite 118	 Seite 119	 Seite 119	 Seite 119	 Seite 119	 Seite 120	 Seite 120
--	--	--	--	---	--	--

Kap. 3 Seite 122-142

Schnell- kupplungen

 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 122	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 122	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 122	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 122	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 122		
 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 122	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 123	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 123	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 123	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 123	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 123	 Schnellkupplungen NW 2,7 Seite 123
 Mehrfachkupplungen Seite 123	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 124	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 124	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 124	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 124	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 124	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 124
 Schnellkupplungen NW 5 Seite 124	 Abreißkupplungen NW 5 Seite 125	 Abreißkupplungen NW 5 Seite 125	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 125	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 125	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 125	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 125
 Schnellkupplungen NW 5 Seite 125	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 125	 Schnellkupplungen NW 5 Seite 125	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 126	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 126	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 126	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 126
 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 126	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 126	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 127	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 127	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 127	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 127	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 127

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 127	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 126	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 127	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 128	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 128	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 128	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 128
 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 128	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 128	 Stecker für TX-Schlauch NW 7,2 Seite 128	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129
 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 129	 Schnellkupplungen NW 7,2 Seite 130
 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 130	 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 130	 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 130	 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 130	 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 130	 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 131	 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 131
 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 131	 Sicherheitskupplungen voller Durchfluß NW 7,2 Seite 131	 Sicherheitskupplungen voller Durchfluß NW 7,2 Seite 131	 Sicherheitskupplungen NW 7,2 Seite 131	 Multi-Link NW 7,2 Seite 132	 Multi-Link NW 7,2 Seite 132	 Multi-Link NW 7,2 Seite 132
 Multi-Link 7,2 Seite 132	 Multi-Link 7,2 Seite 132	 Schnellkupplungen NW 10 Seite 133	 Schnellkupplungen NW 10 Seite 133	 Schnellkupplungen NW 10 Seite 133	 Schnellkupplungen NW 10 Seite 133	 Schnellkupplungen NW 10 Seite 133
 Schnellkupplungen NW 10 Seite 1343	 Schnellkupplungen NW 13 Seite 134	 Schnellkupplungen NW 13 Seite 134	 Schnellkupplungen NW 13 Seite 134	 Schnellkupplungen NW 13 Seite 134	 Schlauchbruchsicherung Seite 134	 Schnellkupplungen NW 15 Seite 135
 Schnellkupplungen NW 15 Seite 135	 Schnellkupplungen NW 15 Seite 135	 Schnellkupplungen NW 15 Seite 135	 Schnellkupplungen NW 15 Seite 135	 Schnellkupplungen NW 15 Seite 135	 Schnellkupplungen NW 19 Seite 136	

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

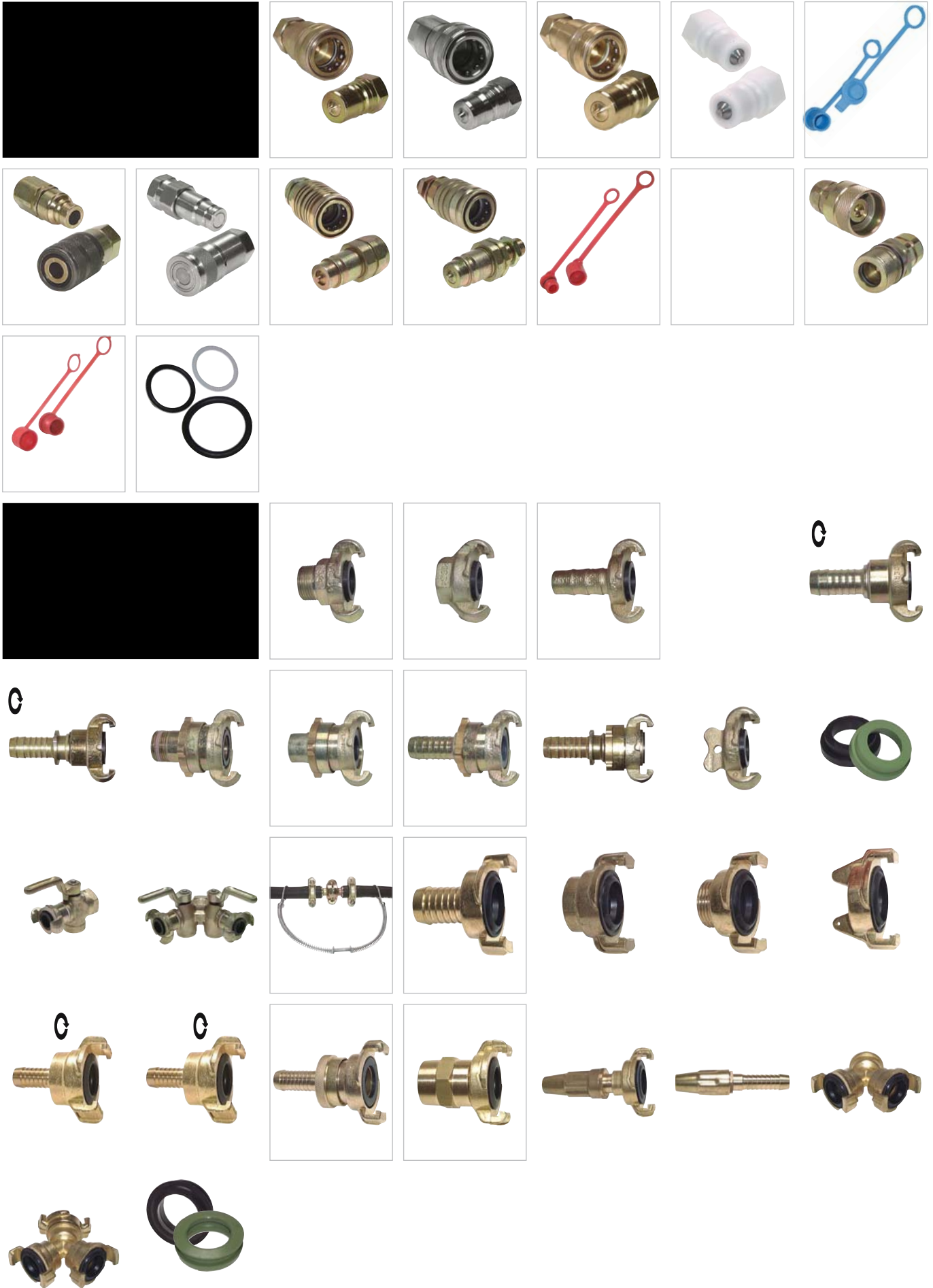
Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

 Schnellkupplungen NW 19 Seite 136	 Schnellkupplungen NW 19 Seite 136	 Schnellkupplungen NW 19 Seite 136	 Schnellkupplungen NW 19 Seite 136	 Schnellkupplungen NW 19 Seite 136	 Temperierkupplungen NW 19 Seite 137-138	 Temperierkupplungen NW 19 Seite 137-138
 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138
 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Seite 137-138
 Temperierkupplungen Seite 137-138	 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139	 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139	 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139	 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139	 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139	 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139
 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139	 Temperierkupplungen Zubehör Seite 139	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140
 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140
 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 140	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141
 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 5 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 141	 Kunststoff-Kupplungen NW 7,2 Seite 85	 Kunststoff- verschraubungen Seite 75 - 79	 Doppelnippel Seite 94
					 Reduziernippel Seite 88	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.









Inhaltsverzeichnis



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.










Kap. 3 Seite 151-157

Industrie- kupplungen

 Kamlock-Kupplungen Seite 152	 Kamlock-Kupplungen Seite 152	 Kamlock-Kupplungen Seite 152	 Kamlock-Dichtungen Seite 153	 Kamlock-Ersatzteile Seite 153	 Kamlock-Verbinder Seite 153	 Kamlock-Verbinder Seite 153
 Tankwagenkupplungen Seite 153	 Tankwagenkupplungen Seite 154	 Tankwagenkupplungen Seite 154	 Tankwagenkupplungen Seite 154	 Tankwagenkupplungen Seite 154	 Tankwagenkupplungen Seite 154	 Tankwagenkupplungen Seite 154
 Tankwagenkupplungen Seite 154	 Storz-Kupplungen Seite 155	 Storz-Kupplungen Seite 155	 Storz-Kupplungen Seite 156	 Storz-Kupplungen Seite 156	 Storz-Kupplungen Seite 156	 Storz-Kupplungen Seite 157
 Storz-Kupplungen Seite 157	 Storz-Kupplungen Seite 156	 Stahlrohre Seite 157	 Stahlrohre Seite 157	 Stahlrohre Seite 157	 Feuerweherschläuche Seite 174	 Ersatzdichtungen für Storzkupplungen Seite 157

Kap. 4 Seite 158-167

Schläuche (kleine Nennweiten)










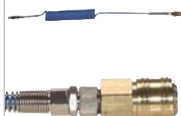

 Polyurethan-Mehrfachschläuche Seite 159	 Polyurethan-Schläuche, schweißspritzerbeständig Seite 160	 Polyurethan-Schläuche, schwer entflammbar Seite 160	 Polyurethan-Schläuche, elektrisch leitend Seite 160	 Polyamid-Schläuche Seite 161/162	 Polyamid-Schläuche, flexibel Seite 161	 Polyamid-Mehrfachschläuche Seite 162
 Polyamid-Mehrfachschläuche Seite 163	 Polyamid-Mehrfachschläuche Seite 163	 Aluminiumrohre Seite 163	 Teflon-Schläuche (PTFE/PFA) Seite 164	 Polyethylen-Schläuche Seite 164	 formstabile TKB-Rohre Seite 165	 PC-Spezial Pneumatikschläuche Seite 160

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Kap. 4 Seite 165-167

Spiralschläuche

 Polyamid-Spiralschläuche Seite 165	 Polyamid-DUO-Spiralschläuche Seite 165	 Polyamid-Spiralschläuche mit Knickschutzspirale Seite 165	 Polyurethan-Spiralschläuche Seite 166	 Polyurethan-Mehrfachspiralschläuche Seite 166	
 Polyurethan-Mehrfachspiralschläuche Seite 166	 Polyurethan-Spiralschläuche mit Gewebe und Knickschutzspirale Seite 166	 Polyurethan-Spiralschläuche mit Kupplung NW7 Schweißspritzergeschützt Seite 166	 Polyurethan-Spiralschläuche mit Kupplung NW7 Seite 167	 Polyurethan-Spiralschläuche mit Knickschutzspirale Seite 167	 Schlauchabschneider Seite 171

Kap. 4 Seite 168-169

Schlauchaufroller

 Automatische Schlauchaufroller Seite 169	 Automatische Schlauchaufroller Seite 169	 Automatische Schlauchaufroller 50/400 bar Seite 169	 Schlauchaufroller Seite 169	 Wandschlauchhalter Seite 174	 Wandschlauchhalter Seite 174	 Schlauchführungen Seite 182
---	---	--	--	--	---	--

Kap. 4 Seite 170-179

Schläuche (große Nennweiten)

 PVC-Schläuche ohne Gewebeeinlage Seite 170	 PVC-Schläuche mit Gewebeeinlage Seite 170	 PVC-Schläuche mit Gewebeeinlage für hohe Drücke Seite 171	 PVC-Schläuche mit 2-fach Gewebeeinlage für hohe Drücke Seite 171	 Spezial-Druckluftschläuche mit Gewebeeinlage Seite 171		
 PVC-Druckluftschläuche mit Gewebeeinlage, hochflexibel Seite 171	 Antistatik-Druckluft-Gummischläuche Seite 172	 Druckluft-Wasser-Gummischläuche Seite 172	 Flache Druckluft-Wasserschläuche Seite 172	 Gummi-Druckluft-Bremsschläuche Seite 172	 Garten-Wasserschläuche Seite 173	 Wasserschläuche Seite 173
 Wasserschläuche Seite 173	 Trinkwasserschläuche Seite 173	 Trinkwasserschläuche Seite 174	 Feuerlöschschläuche Seite 174	 Silikonschläuche Seite 175	 Silikonschläuche mit Gewebeeinlage Seite 175	 Atemluftschläuche Seite 175
 Autogenschläuche für Sauerstoff Seite 175	 Autogenschläuche für Acetylen-Gas Seite 175	 Zwillingsschläuche für Sauerstoff und Acetylen-Gas Seite 176	 Propangasschläuche Seite 176	 Mittelschwere Saug-Druck PU-Spiralschläuche Seite 177	 Schwere Saug-Druck PU-Spiralschläuche Seite 177	 Silikon-Heißluftschläuche, 1-lagig Seite 178

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

 Silikon-Heißluftschläuche, 2-lagig Seite 178	 Vakuum-PVC-Spiralschlauch Seite 177	 Saug-Druck-Kunststoffspiralschläuche Seite 176	 Saug-Druck PVC-Amoflexschläuche Seite 176	 Molkerei-Schläuche Seite 105	 Molkerei-Saug-Druck-Schläuche mit Stahlspirale Seite 105	 Hitzebeständige Gummischläuche Seite 178											
 Kraftstoffschläuche Seite 178 + 179	 Kraftstoffschläuche für Ökodiesel Seite 179	 Kühlerschläuche Seite 179	 Flexible Kühlerschläuche Seite 179														
Kap. 4 Seite 180 Hydraulik-Steckschläuche mit Steckverbindern		 Hydraulikschlauchleitung mit hochfestem Textilgeflecht Seite 180	 Steckanschlüsse mit Überwurfmutter Seite 180	 Steckanschlüsse mit Überwurfmutter 90° Seite 180	 Steckanschlüsse mit Überwurfmutter 45° Seite 180	 Steckanschlüsse mit Außengewinde Seite 180											
Kap. 4 Seite 181-192 Rohr-/Schlauchbefestigungen		 Schlauchstützen Seite 181	 Schlauchklemmleisten Seite 181	 Sammelhalter Seite 181	 Schlauchhalter Seite 181	 Kabelbinder Seite 181											
 Kennzeichnungsbinder Seite 182	 lösbare Kabelbinder Seite 182	 Kabelschutzschläuche Seite 182	 Bündelspiralen Seite 183	 Metallschutzschläuche Seite 183	 Stahlspiralen Seite 183	 Rohrhalter Seite 183											
 Rohrclips Seite 183	 Rohrschellen Seite 184	 Rohrschellen Seite 184	 Stockschrauben Seite 184	 Gewindestangen Seite 184	 Rohrschellen Seite 185	 Rohrschellen Seite 185											
 Rohrschellen Seite 185	 Rohrschellen Seite 185	 Rohrschellen Seite 185	 Rohrschellen Seite 186	 Rohrschellen Seite 186	 Rundstahlbügel Seite 187	 Bügelzellen Seite 187											
 1-Ohr Schlauchschellen Seite 188	 2-Ohr Schlauchschellen Seite 188	 biegsamer Schlauchschellendreher Seite 188 + 189	 Schlauchschellen Seite 189	 Schnappschellen Seite 189	 Mini-Schraubschellen Seite 188	<table border="1"> <tbody> <tr><td>Aluminium (A)</td></tr> <tr><td>Kupfer (CU)</td></tr> <tr><td>Edelstahl (ES)</td></tr> <tr><td>Messing (MS)</td></tr> <tr><td>Messing vernickelt (MSV)</td></tr> <tr><td>Kunststoff (K)</td></tr> <tr><td>Polypropylen (PP)</td></tr> <tr><td>Teflon (PFA)</td></tr> <tr><td>Polyvinylidenfluorid (PVDF)</td></tr> <tr><td>Stahl phosphatiert</td></tr> <tr><td>Stahl verzinkt (ST)</td></tr> </tbody> </table>	Aluminium (A)	Kupfer (CU)	Edelstahl (ES)	Messing (MS)	Messing vernickelt (MSV)	Kunststoff (K)	Polypropylen (PP)	Teflon (PFA)	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Stahl phosphatiert	Stahl verzinkt (ST)
Aluminium (A)																	
Kupfer (CU)																	
Edelstahl (ES)																	
Messing (MS)																	
Messing vernickelt (MSV)																	
Kunststoff (K)																	
Polypropylen (PP)																	
Teflon (PFA)																	
Polyvinylidenfluorid (PVDF)																	
Stahl phosphatiert																	
Stahl verzinkt (ST)																	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Fortsetzung von Seite 13

Rohr-/Schlauchbefestigungen



Drahtschlauchschellen
Seite 190



Sicherheits-
Schlauchschellen
Seite 190



Endlosschlauchschellen
Seite 191



Endlosschlauchschellen
Seite 191



Endlosschlauchschellen
Seite 191



Gelenkbolzenschellen
Seite 191



Gelenkbolzenschellen
Seite 192



Schlauchklemmen
Seite 192



Schlauchklemmen
Seite 192



Schlauchklemmen
Seite 192



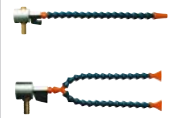
Rohrschellen
Seite 185



Schlauchschellen
Seite 189

Kap. 4 Seite 193-200

Ausblaspistolen



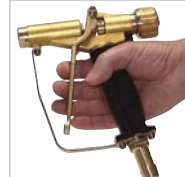
Kühlmittelschläuche
Seite 193



Kühlmittelschläuche
Seite 194



Wassersparpistolen
Seite 194



Wassersparpistolen
Seite 194



Alu-Ausblaspistolen
Seite 195



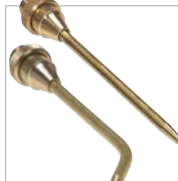
Schlauchzug
Seite 195



Blaspistolen-
Druckreduzierventile
Seite 195



Düsen
Seite 196



Düsen
Seite 196



Düsen
Seite 196



Düsen
Seite 196



Düsen
Seite 196



Düsen
Seite 197



Düsen
Seite 197



Düsen
Seite 197



Düsen
Seite 197



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 198



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 198



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 199



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 199



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 199



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 199



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 199



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 200



Kunststoff-
Ausblaspistolen
Seite 200



Saug-Blas-Pistolen
Seite 200



Ausblaspistolen
Seite 200



Ausblasestift
Seite 200



Ausblasehähne
Seite 200

Kap. 4 Seite 201 + 293

Sprüh pistolen, Reifenfüller



Reifenfüller
Seite 201



Reifenfüller
Seite 201



Reifenfüllschläuche
Seite 201



Sprüh pistolen
Seite 201



Druckluftzerstäuber
Seite 392

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Kap. 5 Seite 202-222

Kugelhähne/ Klappen

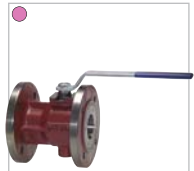
		 Messing-Kugelhähne Seite 202	 Messing-Kugelhähne Seite 202	 Messing-Kugelhähne Seite 202	 Messing-Kugelhähne Seite 202	 Reihenleisten mit Kugelhähnen Seite 117
 Messing-Kugelhähne IG/IG Seite 203	 Messing-Kugelhähne AG/IG Seite 203	 Messing-Kugelhähne AG/AG Seite 204	 Messing-Kugelhähne Seite 204	 Messing-Kugelhähne Seite 204	 Messing-Kugelhähne Seite 204	 Messing-Kugelhähne Seite 204
 Kugelhähne für Trinkwasser DVGW geprüft Seite 205	 Sanftschluß Kugelhähne DVGW geprüft Seite 205	 Kugelhähne DVGW geprüft Seite 205	 Kugelhähne DVGW geprüft Seite 205	 Absperkkappen Seite 206	 Kugelhähne 2-teilig für den Einsatz in Sauerstoffanlagen Seite 206	 Messing-Kugelhähne selbstschließend Seite 207
 Messing-Kugelhähne mit Entlüftung Seite 207	 Messing-Kugelhähne mit Entlüftung Seite 207	 Handschiebeventile Seite 207	 Mini- Edelstahl-Kugelhähne Seite 208	 Edelstahl-Kugelhähne 1-teilig Seite 208	 Edelstahl-Kugelhähne 2-teilig Seite 208/09	 Edelstahl-Kugelhähne 3-teilig Seite 209/210
 Anschweiß- Edelstahl-Kugelhähne 3-teilig Seite 209/210	 Reparatursets für 3-teilige Edelstahl Kugelhähne Seite 210	 Edelstahl-Kugelhähne DVGW geprüft Seite 211	 Edelstahl-Kugelhähne für den Einsatz in Sauerstoffanlagen Seite 211	 Edelstahl-Kugelhähne selbstschließend Seite 211	 Hochdruck- Kugelhähne Seite 212	 Hochdruck- Kugelhähne Seite 212
 Hochdruck-Kugelhähne Seite 213	 Auslaufhähne Seite 213	 Schlauchklemmen Seite 438	 Auslaufhähne Seite 375	 Abläbventile Seite 213	 Abläbventile Seite 214	 Schnellschlußventile Seite 214
 Schnellschlußventile Seite 214	 Schnellschlußventile Seite 214	 Nadelventile Seite 214	 Nadelventile Seite 214	 Nadelventile Seite 214	 Nadelventile Seite 214	 Absperrierschieber und Absperrentile Seite 357
 Absperrentile Seite 216	 Absperrentile Seite 216	 3-Wege Kugelhähne Seite 216	 3-Wege Kugelhähne Seite 216	 3-Wege Kugelhähne Seite 217	 3-Wege Hochdruck-Kugelhähne Seite 218	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Fortsetzung von Seite 15

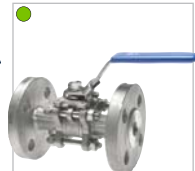
Kugelhähne/ Klappen



Flansch-Kugelhähne
Seite 219/220



Flansch-Kugelhähne
DVGW-zugelassen
Seite 220



Flansch-Kugelhähne
3-teilig
Seite 221



3-Wege
Flansch-Kugelhähne
Seite 222



3-Wege
Flansch-Kugelhähne
Seite 222



Reparaturset für
Edelstahl-Flansch-
Kugelhähne
Seite 221



3-Wege
Hochdruck-Kugelhähne
Seite 217



3-Wege
Hochdruck-Kugelhähne
Seite 218



3-Wege
Hochdruck-Kugelhähne
Seite 218



Kompakt-Kugelhähne
Seite 219



Kompakt-Kugelhähne
Seite 219

Kap. 5 Seite 223-235

Angetriebene Kugelhähne/ Klappen



Sperrventile
Seite 230



Seite 223



Seite 223



Hochdruck-Kugelhähne
Seite 223



Seite 224



Seite 224



Seite 225



Seite 225



Seite 225



Seite 226



elektrisch betätigte
Kugelhähne
Seite 227



elektrisch betätigte
HD-Kugelhähne
Seite 227



elektrisch betätigte
Kugelhähne
Seite 227



elektrisch betätigte
Kugelhähne
Seite 228



Seite 228



Seite 229



Seite 229



Quetschventile
Seite 230



Quetschventile
Seite 230



Schrägsitzventile
Seite 231



Schrägsitzventile
Seite 231



Membranventile
Seite 231



Zwischenflansch-
Klappen
Seite 232



Anflansch-Klappen
Seite 232



Seite 233



Seite 233



pneumatische
Drehantriebe
Seite 234



Namurventile
Seite 235



Endschalterboxen
Seite 235



Endschalterboxen
Seite 235

Kap. 5 Seite 236-238

Schmutzfänger



Schmutzfänger
Seite 236



Schmutzfänger
Seite 236



Fußventile
Seite 236



Fußventile
Seite 236



Saugkörbe
Seite 238

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Kap. 5 Seite 237-239

Rückschlagventile



Rückschlagventile
Seite 237



Rückschlagventile
Seite 237



Rückschlagventile
ohne Feder
Seite 237



Rückschlagventile
Seite 237



Rückschlagventile
Seite 237



Rückschlagventile
Seite 237



für Vakuum



Rückschlagventile
Seite 238



Rückschlagventile
Seite 238



Rückschlagventile
Seite 238



Hochdruck



HD-Rückschlagventile
Seite 239



Hochdruck



HD-Rückschlagventile
Seite 239



Hochdruck



HD-Rückschlagventile
Seite 239

Kap. 6 Seite 240-256

Wartungsgeräte - Multifix



Druckregler
Seite 240



Druckregler
Seite 241



Manometerregler
Seite 241



ferngesteuerte
Druckregler
Seite 242



Druckregler für beid-
seitigen Druckeintritt
Seite 242



Präzisionsdruckregler
Seite 242



Filterregler
Seite 243/244



Filterregler
Seite 243/244



Filter
Seite 245/246



Vakuumfilter
Seite 245



Vorfilter
Seite 246



Vorfilter
Seite 246



Feinfilter
Seite 246



Feinfilter
Seite 246



Aktivkohlefilter
Seite 246



Aktivkohlefilter
Seite 246



Micro-Nebelöler
Seite 247/248



Öler
Seite 247/248



Wartungseinheiten
Seite 249



Wartungseinheiten
Seite 249/250



Wartungseinheiten
Seite 250



Wartungseinheiten
Seite 251



Magnetventile
Seite 252



Pneumatikventile
Seite 252



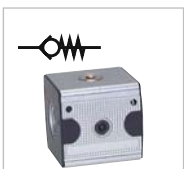
Anfahrventile
Seite 252



Kugelhähne
Seite 253



Kugelhähne
Seite 253



Rückschlagventile
Seite 253



T-Verteiler
Seite 253



PE-Wandler
Seite 253



Befestigungswinkel
Seite 254



Befestigungswinkel
Seite 254



Ersatzfilter
Seite 254



Filterersatzbehälter
Seite 255



Filterersatzbehälter
Seite 255



Filterersatzbehälter
Seite 255



Ölerersatzbehälter
Seite 255



Schutzkörbe
Seite 255



Filterhalter
Seite 254



Federhauben
Seite 255

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

INHALTSVERZEICHNIS

Fortsetzung von Seite 17

Wartungsgeräte - Multifix

 Kondensatableiter Seite 256	 Ersatzmembrane Seite 256	 Handablaß Seite 256	 Tropfaufsätze Seite 256	 Öl Seite 248
---	--	--	---	--

Kap. 6 Seite 257-258

Wartungsgeräte - Eco-Line

<i>Besonders preiswert!</i>  Druckregler Seite 257	<i>Besonders preiswert!</i>  Filterregler Seite 257	<i>Besonders preiswert!</i>  Filter Seite 257	<i>Besonders preiswert!</i>  Öler Seite 258	<i>Besonders preiswert!</i>  Wartungseinheit Seite 258
--	---	--	---	--

 Filter Seite 258	 Behälter für Filter- und Filterregler Seite 258	 Ersatzbehälter für Öler Seite 258	 Wandhalter Seite 258	 Koppelpaket Seite 258
--	---	---	--	--

Kap. 6 Seite 259-260


Wartungsgeräte - Mini

 Mini-Druckregler Seite 259	 Druckregler Seite 259	 Druckregler Seite 259	 Filterregler Seite 259	 Filter Seite 260
---	--	---	---	---

 Öler Seite 260	 Wartungseinheiten Seite 260	 Befestigungswinkel Seite 260	 Mini-Öler Seite 260
--	---	--	---

Kap. 6 Seite 261-270

Wartungsgeräte - Standard

 Druckregler Seite 261	 Druckregler Seite 261	 Druckregler Seite 261	 Druckregler für hohe Drücke Seite 262	 ferngesteuerte Druckregler Seite 262
---	---	--	---	--

 ferngesteuerte Druckregler Seite 263	 Präzisions-Druckregler Seite 263	 Hochleistungs-Präzisions-Feindruckregler Seite 263	 Manometerregler Seite 264	 Druckbegrenzungsventile Seite 264	 Hochdruckregler Seite 264	<i>Vakuum</i>  Vakuumregler - Präzisionsausführung Seite 265
--	--	--	---	--	---	--

 Filterregler Seite 265	 Präzisions-Feinfilterregler Seite 265	 Filter Seite 266	 Filter für hohe Drücke Seite 266	 Kondensatableiter Seite 267	 Elektronische Kondensatableiter Seite 283	 Öler Seite 267
--	---	--	--	--	---	--

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

 Wartungseinheiten Seite 267	 Wartungseinheiten Seite 268	 Befestigungswinkel Seite 268	 Tropfaufsätze Seite 268	 Filterersatzbehälter Seite 269	 Filterersatzbehälter Seite 269	 Schutzkörbe Seite 269
 Ölerersatzbehälter Seite 269	 Ölerersatzbehälter Seite 269	 Ersatzfilter Seite 269	 Ersatzmembranen Seite 270	 Kondensatableiter Seite 270	 Kondensatableiter Seite 270	 Öl Seite 276
Kap. 6 Seite 271		 Kombi-Wartungseinheiten Seite 271	 Ersatzfilter Seite 271	 Ersatzbehälter Seite 271	 Ersatzbehälter Seite 271	 Ersatzbehälter Seite 271
Kap. 6 Seite 272-276		 Druckregler 1/4" Seite 272	 Druckregler 1/4" Seite 272	 Druckregler 1/4", 3/8" Seite 273	 Druckregler 1/2", 3/4" Seite 273	 Druckregler 1" Seite 274
 Druckregler 1 1/2" Seite 274	 Druckregler 2" Seite 274	 Filterregler Seite 275	 Filter Seite 275	 Öler Seite 275	 Wartungseinheiten Seite 276	 Verteilerleiste aus Edelstahl Seite 276
Kap. 6 Seite 277-279		 Mini-Druckregler Seite 277	 Druckregler Seite 277	 Filterregler Seite 277	 Druckminderer Seite 277	 Rückspülfilter Seite 278
 Wasserfilter Seite 278	 Filterdruckminderer für Trinkwasser/Stickstoff Seite 279	 Filterdruckminderer für Trinkwasser/Stickstoff Seite 279	 Ersatzteil Druckminderer Seite 279	 Ersatzteil Druckminderer Seite 279	 Ersatzteil Druckminderer Seite 279	 Ersatzteil Druckminderer Seite 279
Kap. 6 Seite 280-282		 Zyklonabscheider Seite 280	 Vor-, Mikro- und Submikrofilter Seite 280/281	 Aktivkohlefilter Seite 282	 Ersatzlelemente Seite 280-282	 Filterschalldämpfer Seite 282

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Kap. 6 Seite 283

Kondensatableiter

 Elektronische Kondensatableiter Seite 283	 Elektronische Kondensatableiter Seite 283	 Schwimmer Kondensatableiter Seite 283	 Entwässerungsventil M22 Seite 283	 Kondensatableiter Seite 270
---	---	--	---	---

Kap. 6 Seite 284-285

Druckluftbehälter

 Druckluftbehälter mit Befestigung Seite 284	 Druckluftbehälter aus Edelstahl Seite 284	 Armaturenräger Seite 284	 Schwingsdämpfer Seite 285	 Druckübersetzer Seite 285
---	---	---	---	---

Kap. 6 Seite 286-288

Vakuum und Industribedarf

 Vakuumfilter Seite 286	 Vakuumfilter mit Steckanschluss Seite 286	 Einweg-Vakuumfilter Seite 286	 2/2-Wege-Magnetventile Seite 286	 3/2-Wege-Magnetventile Seite 287
--	---	--	--	--

 Vakuumregler mit Fremdleckage Seite 287	 Vakuumregler ohne Fremdleckage Seite 287	 Vakuumregler Präzisionsausführung Seite 287	 Vakuummeter Seite 288	 Digitale Vakuummeter Seite 295	 Rückschlagventile Seite 238	 Vakuum-PVC-Spiralschlauch Seite 177
 Ejektoren finden Sie unter www.fittingline.com	 Druckübersetzer Seite 285	 Flügelradflussanzeige Seite 286	 Kugellager Seite 386	 Industriekupplungen Seite 151-157	 Technische Schläuche Seite 170-179	 Sortimente für die Werkstatt Seite 396-397

Kap. 6 Seite 288-295

Manometer senkrecht

 Vakuummeter Seite 288	 mit Kapselfeder, mbar Seite 288	 für Gas und Sauerstoff Seite 288	 Schutzkappen Seite 288	 Ø 40, 50, 63 mm Seite 289
---	---	---	--	---

 Ø 80, 100, 160 mm Seite 289	 Ø 100, 160 mm Robustausführung Seite 290	 Ø 63 mm Chemieausführung Seite 291	 Ø 100 mm Chemieausführung Seite 291	 Ø 160 mm Chemieausführung Seite 291	 Ø 100 mm Robustausführung Seite 292	 Ø 100 mm Chemieausführung Seite 292
 Ø 63 mm bis Ø 160 mm Sicherheitsmanometer Seite 291	 Ø 63 mm Glycerinmanometer Seite 293	 Ø 100 mm Glycerinmanometer Seite 293	 Ø 63 mm Glycerinmanometer Chemieausführung Seite 294	 Ø 100 mm Glycerinmanometer Chemieausführung Seite 294	 Ø 160 mm Glycerinmanometer Chemieausführung Seite 294	 Ø 63 mm bis Ø 160 mm Glycerin-Sicherheitsmanometer Seite 293

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



Ø 160 mm
Feinmessmanometer
Seite 295



Ø 160 mm Feinmess-
Sicherheitsmanometer
Seite 295



Differenzdruck-
Manometer
Seite 292



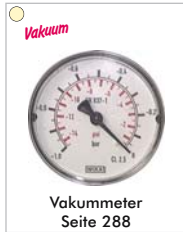
Digital-Druckmessgeräte
Seite 295



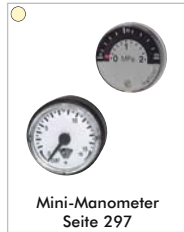
Kontaktmanometer
Seite 302/303

Kap. 6 Seite 296-303

**Manometer
waagrecht**



Vakuummeter
Seite 288



Mini-Manometer
Seite 297



mit Kapsel Feder,
mbar
Seite 296



Ø 40, 50, 63 mm
Seite 296



Ø 80, 100 mm
Seite 297



Ø 100 mm
Robustausführung
Seite 297



Ø 40 mm
Seite 297



Ø 63, 100 mm
Chemieausführung
Seite 297



Ø 63 mm
Glycerinmanometer
Seite 298



Ø 63 mm
Glycerinmanometer
Seite 298



Ø 100 mm
Glycerinmanometer
Seite 298



Ø 63 mm
Glycerinmanometer
Chemieausführung
Seite 299



Ø 100 mm
Glycerinmanometer
Chemieausführung
Seite 299



Ø 160 mm
Feinmessmanometer
Seite 299



Ø 50, 63 mm
Einbaumanometer
Seite 299



Glycerin-
Einbaumanometer
Seite 300



Einbaumanometer mit
Edelstahl-Dreikant-
Frontring
Seite 300



Ø 63 mm Glycerin-
Einbaumanometer
Seite 301



Kontaktmanometer
Seite 302/303

Kap. 6 Seite 301-307

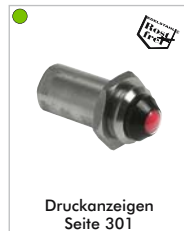
**Manometer-
Zubehör**



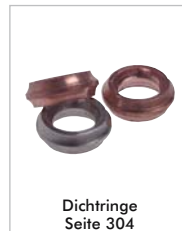
Druckanzeigen
Seite 301



Druckanzeigen
Seite 301



Druckanzeigen
Seite 301



Dichtringe
Seite 304



Dichtringe
Seite 304



Schutzkappen
Seite 304



Reduzierstücke
Seite 304



Manometer-
verschraubungen
Seite 305



Kapillardrosseln
Seite 305



Stoßminderer
Seite 305



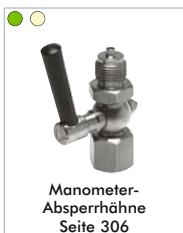
Wassersackrohre
Seite 306



Wassersackrohre
Seite 306



Manometer-
Absperrhähne
Seite 306



Manometer-
Absperrhähne
Seite 306



Manometer-
Absperrhähne
Seite 306



Manometer-
Absperrhähne
Seite 306



Manometer-
Absperrhähne
Seite 306



Manometer-
Absperrventile
Seite 307



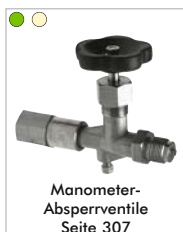
Manometer-
Absperrventile
Seite 307



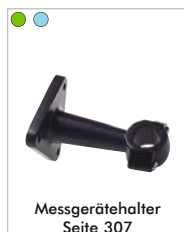
Manometer-
Absperrventile
Seite 307



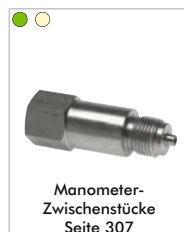
Manometer-
Absperrventile
Seite 307



Manometer-
Absperrventile
Seite 307



Messgerätehalter
Seite 307



Manometer-
Zwischenstücke
Seite 307

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Kap. 6 Seite 308-319

Druckmess- umformer und Druckschalter

 Druckmessumformer Seite 308	 Druckmessumformer Seite 308	 Druckmessumformer Seite 308	 Druckmessumformer Seite 308	 Digitalanzeigen Seite 309
 Aufsteckanzeigen Seite 309	 Aufsteckanzeigen Seite 309	 Druckschalter Seite 309	 Druckschalter Seite 310	 Druckschalter Seite 310
 Mini-Druckschalter Seite 310	 Druckschalter hohe Genauigkeit Seite 310	 Druckschalter Seite 310	 Druckschalterkappen Seite 309/310	 Druckschalter Seite 311
 Druckschalter Seite 311	 Druckschalter Seite 311	 Druckschalter Seite 311	 Druckschalter Seite 311	 Druckschalter Seite 311
 PE-Wandler Seite 312	 Elektronische Druckschalter Seite 312	 Elektronische Druckschalter Seite 312	 Kompressoren- Druckschalter Seite 313	 Entlastventile Seite 313
 Motorschutzschalter Seite 313				

Kap. 6 Seite 314-317

Thermometer

 Bimetallthermometer Sanitärausführung Seite 314	 Bimetallthermometer Sanitärausführung Seite 314	 Bimetallthermometer Industrieausführung Seite 315	 Bimetallthermometer Industrieausführung Seite 315	 Bimetallthermometer Chemieausführung Seite 315
 Bimetallthermometer Seite 315	 Bimetallthermometer Industrieausführung Seite 316	 Bimetallthermometer Chemieausführung Seite 316	 Schutzrohre Seite 316	 Schutzrohre zum Einschweißen Seite 316
 Schutzrohre Seite 317	 Schutzrohre zum Einschweißen Seite 317	 Maschinen- thermometer Seite 317	 Maschinen- thermometer Seite 317	 Schutzrohre Seite 317

Kap. 7 Seite 318-322

Messing-Klemm- verschraubungen

 Seite 318	 Seite 319	 Seite 319	 Seite 319	 Seite 319
--	--	---	--	--

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

 Seite 320	 Seite 320	 Seite 320	 Seite 320	 Seite 320	 Seite 320	 Seite 321											
 Seite 321	 Reduziereinsätze Seite 321	 Verschlußstopfen Seite 321	 Klemmringe Seite 322	 Seite 322	 Seite 322	 Kupferrohre Seite 322											
Kap. 7 Seite 323-349		 Montagepaste Seite 343	 Montagegestützen Seite 323	 Seite 324 - 326	 Seite 327	 Manometer- verschraubungen Seite 328											
 Manometer- verschraubungen Seite 328	 Manometer- verschraubungen Seite 328	 Seite 329	 Seite 330	 Seite 331	 Seite 331 - 332	 Seite 333											
 Seite 334	 Reduzierverbinder Seite 334	 Seite 335	 Seite 335	 Seite 336	 Seite 336	 Reduziert Seite 337											
 Seite 337	 mit Dichtkegel Seite 338	 mit Dichtkegel Seite 338	 mit Dichtkegel Seite 339	 mit Dichtkegel Seite 339/240	 mit Dichtkegel Seite 340 - 341	 Seite 342 - 344											
 Seite 344	 Seite 345	 Seite 345	 Seite 346	 Seite 347	 Seite 347	 Seite 347											
 Schneidringe Seite 348	 Muttern Seite 349	 Funktionsmuttern Seite 349	 Verstärkungshülsen Seite 349	 Verschlußstopfen für Schneidring- verschraubungen Seite 348	 Verschluß- verschraubungen Seite 348	<table border="1"> <tbody> <tr><td>Aluminium (A)</td></tr> <tr><td>Kupfer (CU)</td></tr> <tr><td>Edelstahl (ES)</td></tr> <tr><td>Messing (MS)</td></tr> <tr><td>Messing vernickelt (MSV)</td></tr> <tr><td>Kunststoff (K)</td></tr> <tr><td>Polypropylen (PP)</td></tr> <tr><td>Teflon (PFA)</td></tr> <tr><td>Polyvinylidenfluorid (PVDF)</td></tr> <tr><td>Stahl phosphatiert</td></tr> <tr><td>Stahl verzinkt (ST)</td></tr> </tbody> </table>	Aluminium (A)	Kupfer (CU)	Edelstahl (ES)	Messing (MS)	Messing vernickelt (MSV)	Kunststoff (K)	Polypropylen (PP)	Teflon (PFA)	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Stahl phosphatiert	Stahl verzinkt (ST)
Aluminium (A)																	
Kupfer (CU)																	
Edelstahl (ES)																	
Messing (MS)																	
Messing vernickelt (MSV)																	
Kunststoff (K)																	
Polypropylen (PP)																	
Teflon (PFA)																	
Polyvinylidenfluorid (PVDF)																	
Stahl phosphatiert																	
Stahl verzinkt (ST)																	

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

INHALTSVERZEICHNIS

Kap. 7 Seite 350-355

Messanschlüsse

M16 x 2: Seite 351 M16 x 1,5: Seite 353	M16 x 2: Seite 351 M16 x 1,5: Seite 353
--	--

M16 x 2: Seite 350 M16 x 1,5: Seite 352	M16 x 2: Seite 350 M16 x 1,5: Seite 352	Seite 354	Seite 354
--	--	-----------	-----------

M16 x 2: Seite 350

M16 x 2: Seite 351 M16 x 1,5: Seite 353
--

M16 x 2: Seite 351 M16 x 1,5: Seite 353
--



Messgerätekooffer
Seite 355

Kap. 7 Seite 356-357

Rohre

--	--

Kupfer-Installationsrohre Seite 322	Präzisions-Hydraulikrohre Seite 356	T-Stücke Seite 359	T-Stücke mit reduziertem Abgang Seite 360
--	--	-----------------------	--

Edelstahl-Leitungsrohre nahtlos Seite 357
--

Edelstahl-Leitungsrohre geschweißt Seite 358

PVC-Rohre Seite 379



PVC-Rohre
Seite 379

Kap. 7 Seite 359-363

Schweißfittings

--	--

--	--	--	--

Rohrbögen Seite 361/362

Rohrkappen Seite 362

Reduzierstücke Seite 363



Reduzierstücke
Seite 363

Kap. 7 Seite 364-366

Kompensatoren/Flansche

Blindflansche Seite 364	Seite 365
----------------------------	-----------

Elastomer-Kompensatoren (kompakt) Seite 366	Elastomer-Kompensatoren Seite 366	Seite 365	Seite 365
--	--------------------------------------	-----------	-----------

Kompensatoren aus Edelstahl Seite 366
--

Vorschweißflansche Seite 364

Gewindeflansche Seite 364

Kap. 7 Seite 367-379

PVC-Fittings

Klebe-Reduktionen, kurz PVC-U Seite 368	Klebemuffen-Verschlußkappen PVC-U Seite 369
--	--

Klebemuffen-Winkel 90° PVC-U Seite 367	Klebemuffen-Winkel 45° PVC-U Seite 367	Klebeverschraubungen PVC-U Seite 369	Klebe-Gewindeverschraubung-Muffen Seite 369
---	---	---	--

Klebemuffen-T-Stücke PVC-U Seite 367	Klebe-Gewindeverschraubungen-Außengewinde Seite 369
---	--

Klebemuffen-T-Stücke, reduziert PVC-U Seite 368	Klebe-Bundbuchsen für Losflansch PVC-U Seite 370
--	---

Klebemuffen PVC-U Seite 368	Losflansche PVC-U Seite 370
--------------------------------	--------------------------------

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

 Flachdichtungen für PVC-U Losflansche Seite 370	 Klebe-Gewindewinkel 90° PVC-U Seite 370	 Klebe-Gewinde-T-Stücke PVC-U Seite 371	 Klebe-Gewindemuffen PVC-U Seite 371	 Klebe-Übergangsmuffennippel PVC-U Seite 371	 Klebe-Gewidennippel PVC-U, Innen- und Außenklebfläche Seite 372	 Klebe-Schlauchfüllen PVC-U Seite 372
 Gewindetüllen PVC-U Seite 372	 Klebe-Schottverschraubungen (Behälteranschluß) PVC-U Seite 372	 Gewindewinkel PVC-U Seite 373	 Gewindewinkel 45° PVC-U Seite 373	 Gewinde T-Stücke PVC-U Seite 373	 Gewindemuffen PVC-U Seite 373	 Reduziernippel PVC-U Seite 374
 Reduziernippel PVC-U kurze Ausführung Seite 374	 Doppelnippel PVC-U Seite 374	 Verschlußstopfen PVC-U Seite 375	 Verschlußkappen PVC-U Seite 375	 Schottverschraubungen PP Seite 375	 Klebsockel-Kugelhähne PVC-U Industrierausführung Seite 376	 Klebsockel-Kugelhähne PVC-U Industrierausführung Seite 376
 Stützen-Kugelhähne PP-H für Stumpfschweißen Seite 376	 Kugelhähne mit Innengewinde PVC-U Industrierausführung Seite 377	 Kugelhähne mit Innengewinde PP-H Industrierausführung Seite 377	 Klebsockel-Kugelhähne PVC-U Wasserausführung Seite 377	 Einring-Klebsockel-Kugelhähne PVC-U Wasserausführung Seite 377	 Kugelhähne mit Innengewinde PVC-U Wasserausführung Seite 377	 Einring-Kugelhähne mit IG PVC-U Wasserausführung Seite 378
 Rückschlagventile mit Klebsockel Industrierausführung Seite 378	 Rückschlagventile mit Innengewinde aus PVC-U Seite 378	 Pneumatische Membranventile, Nullstellung offen Seite 231	 Rohre PVC-U Seite 379	 Rohrklemmen aus Polypropylen Seite 379	 Kleber für PVC-Fittings Seite 379	 Reiniger für PVC-Fittings Seite 379
Kap. 8 Seite 380-386		 PTFE-Dichtband Standardqualität Seite 380	 PTFE-Dichtband hohe Qualität Seite 380	 PTFE-Dichtband höchste Qualität Seite 380	 Dichtfaden Seite 380	 Dichtringe aus Polyamid Seite 381
Dichtungen						
 Dichtringe aus Teflon Seite 381	 ELASTO-Dichtringe Seite 381	 Unverlierbare Dichtringe Seite 381	 Dichtringe aus Vulkanfaser Seite 382	 Dichtungs assortimente aus Vulkanfaser Seite 382	 Dichtringe aus Aluminium Seite 382	 Dichtungs assortimente aus Aluminium Seite 382
 Dichtringe aus Kupfer Seite 383	 Dichtungs assortimente Kupfer-Massivdichtungen Seite 383	 Dichtringe aus Nylon Seite 382	 Hydraulik-Dichtringe mit NBR-Einlage Seite 384	 Hydraulik-Dichtungs assortimente Seite 384	 Manometerdichtringe Seite 383	 Flanschdichtungen DVGW Seite 381

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Fortsetzung von Seite 25

Dichtungen



LOCTITE
O-Ring-Set
Seite 385



O-Ringe und
Rundschnur
Seite 386



Radial-Wellen-
dichtringe
Seite 386



Kugellager
Seite 386



Dichtfaden
Seite 380

Kap. 8 Seite 387-392

LOCTITE Flüssige Dichtungen, Klebstoffe, Sprays



LOCTITE
Gewindedichtungen
Seite 387



LOCTITE
Schraubensicherungen
Seite 387



LOCTITE
Flächendichtungen
Seite 387



LOCTITE
Fügeverbindungen
Seite 387



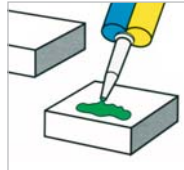
Handdosierpistolen für
anaerobe Klebstoffe
Seite 388



Loxal
Sekundenkleber
Seite 388



Loxal Primer
und Loxal Aktivator
Seite 388



Loxal 2-Komponenten-
klebstoffe
Seite 388



LOCTITE Sticks
Seite 388



Dichtungspapier
hitzebeständig
Seite 389



Korkdichtung
Seite 389



Anti-Seize
Seite 389



Lecksuchspray
Seite 389



Industriereiniger
Seite 390



Schaumreiniger
Seite 390



Edelstahl-Pflegespray
Seite 390



Kleb- und
Dichtstoffentferner
Seite 390



Zinkspray
Seite 390



Zinkausbesserungs-
spray
Seite 390



Aluminiumspray
Seite 390



Rostumwandler-
Grundierung
Seite 391



Schutzwachs-spray
Seite 391



PTFE-Spray
Seite 391



Haftschmierspray
Seite 391



Kältespray
Seite 391



Spezial-Handreiniger
Seite 391



Reiniger
Seite 392



Reiniger
Seite 392



Pumpzerstäuber
Seite 392



Sprühpistolen
Seite 392



Sprühpistolen
Seite 392



Druckluftzerstäuber
Seite 392



Das komplette
Programm finden Sie
in unserem eShop
www.fittingline.com



Kap. 8 Seite 393-395

Schmiertechnik



Öle für Pneumatiköler
Seite 393



Hydrauliköl - HLP
Seite 393



Ölstandschaufläser
Seite 393



Montagefett für
Zylinder und Ventile
Seite 393



Mehrzweck Schmierfett
Seite 393



Druckluft-Fettpressen
Seite 394



Fettpressen
Seite 394



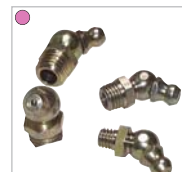
Ersatzteile für
Fettpressen
Seite 394



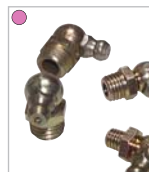
Ersatzteile für
Fettpressen
Seite 394



Kegelschmiernippel
Seite 394



45° Kegelschmiernippel
Seite 394



90° Kegelschmiernippel
Seite 394

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



Trichterschmiernippel
Seite 395



45° Trichterschmiernippel
Seite 395



90° Trichterschmiernippel
Seite 395



Flachschmiernippel
10 mm
Seite 395



Flachschmiernippel
16 mm
Seite 395



Flachschmiernippel
22 mm
Seite 395



Schmiernippel-Sortimente
Seite 395

Kap. 8 Seite 396-397

Sortimente für die Werkstatt, Werkstatthilfen



Schlauchschellen-Sortimente
Seite 396



Schnapp-Schellen-Sortimente
Seite 396



Schlauchverbinder-Multibox
Seite 396



Sicherungsrings-Sortimente
Seite 397



Zugfeder-Sortimente
Seite 397



Druckfeder-Sortimente
Seite 397



Federstecker-Sortimente
Seite 397



Messgerätekoffer
Seite 397



Dichtungsringe Aluminium und Vulkanfiber
Seite 382



Kupfering-Sortimente
Seite 383



Hydraulikdichtungsring-Sortiment
Seite 384



O-Ring-Sortimente
Seite 385

Kap. 8 Seite 398-399

Batterien



Einwegbatterien Lady
Seite 398



Einwegbatterien Micro
Seite 398



Einwegbatterien Mignon
Seite 398



Einwegbatterien Baby
Seite 398



Einwegbatterien Mono
Seite 398



Akkubatterien 9V-Block
Seite 398



Akkubatterien Foto
Seite 398



Akkubatterien Foto
Seite 398



Akkubatterien (NiMH) Micro
Seite 398



Akkubatterien (NiMH) Mignon
Seite 398



Akkubatterien (NiMH) Mignon
Seite 398



Akkubatterien (NiMH) Baby
Seite 398



Akkubatterien (NiMH) Mono
Seite 398



Akkubatterien (NiMH) 9V-Block
Seite 398



Einwegbatterien Knopfzellen Silberoxid
Seite 399



Einwegbatterien Knopfzellen Lithium
Seite 399



Ladegeräte für NiMH-Akkus
Seite 399



Taschenlampen
Seite 399



Akku-Handlampe
Seite 399

Kap. 9 Seite 400-402

Sicherheitsventile



Mini-Sicherheitsventile
Seite 400



Sicherheitsventile einstellbar
Seite 400



TÜV-Sicherheitsventile DN 8
Seite 400



TÜV-Sicherheitsventile DN 10
Seite 401



TÜV-Hochleistungs-Sicherheitsventile
Seite 401



TÜV-Sicherheitsventile für niedrige Drücke
Seite 401



TÜV-Ecksicherheitsventile (auch für Satteldampf)
Seite 402



TÜV-Ecksicherheitsventile für Flüssigkeiten
Seite 402



Druckbegrenzungsventile
Seite 264

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

INHALTSVERZEICHNIS

Kap. 9 Seite 403-408

2/2 und 3/2-Wegeventile

 2/2 Wege-Magnetventile Seite 403	 2/2 Wege-Magnetventile Seite 403	 2/2 Wege-Magnetventile Seite 404	 2/2 Wege-Magnetventile Seite 405	 2/2 Wege-Magnetventile für Vakuum Seite 286
 3/2 Wege-Magnetventile Seite 404	 3/2 Wege-Magnetventile Seite 404	 3/2 Wege-Magnetventile Seite 405	 3/2 Wege-Magnetventile für Vakuum Seite 287	 2/2-Wege und 3/2-Wege Micro-Magnetventile Seite 407
 2/2-Wege und 3/2-Wege Micro-Magnetventile Seite 408	 Ersatzspulen Seite 406			

Kap. 9 Seite 409-411

3/2-Wege-Magnetventile

 3/2-Wege-Flanschventile Seite 409	 3/2-Wege-Flanschventile Seite 409	 Mehrfachanschlussplatte für Flanschventile Seite 409	 3/2-Wege-Kombiventile Seite 410	 3/2-Wege-Kombiventile G 1/8" Seite 410
 3/2-Wege M5 Seite 411	 3/2-Wege M5 Seite 411	 3/2-Wege G 1/8" Seite 411	 3/2-Wege G 1/8" Seite 411	 3/2-Wege G 1/4" Seite 411
 Multipol-Terminalbox Seite 418	 Mehrfach-Anschlussplatten Seite 416			



Kap. 9 Seite 412-413

5/2-Wege-Magnetventile

 5/2-Wege M5 Seite 412	 5/2-Wege M5 Seite 412	 5/2-Wege M5 Seite 412	 5/2-Wege M5 Seite 412	 5/2-Wege G 1/8" Seite 412
 5/2-Wege G 1/8" Seite 412	 5/2-Wege G 1/8" Seite 412	 5/2-Wege G 1/8" Seite 412	 5/2-Wege G 1/8" Seite 412	 5/2-Wege G 1/8" Seite 412
 5/2-Wege Namur Seite 412	 5/2-Wege Namur Seite 412			
 5/2-Wege G 1/4" Seite 413	 5/2-Wege G 1/4" Seite 413	 5/2-Wege G 3/8" Seite 413	 5/2-Wege G 3/8" Seite 413	 5/2-Wege G 1/2" Seite 413
 5/2-Wege G 1/2" Seite 413	 Multipol-Terminalbox G 1/8" Seite 418			

Kap. 9 Seite 414-415

5/3-Wege-Magnetventile

 5/3-Wege M5 - G 1/8" Seite 414	 5/3-Wege G 1/4" Seite 415	 5/3-Wege G 3/8" Seite 415	 5/3-Wege G 1/2" Seite 415	 Mehrfach-Anschlussplatten Seite 417
--	---	--	---	---

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Kap. 9 Seite 419-420

ISO-Ventile



5/2-Wege
ISO 1
Seite 419

5/2- und 5/3-Wege
ISO 1
Seite 419

5/2-Wege
ISO 2
Seite 420

5/2- und 5/3-Wege
ISO 2
Seite 420

Grundplatten
ISO 1 und ISO 2
Seite 419/420

Kap. 9 Seite 421-422

Magnetventil-Zubehör



Magnetspulen für
Magnetventile
Seite 421

Magnettester
Seite 421

2-Pol Stecker mit Kabel
Seite 421/422

DIN-Stecker
Seite 421/422

Leuchtende Dichtungen/
LED-Anzeigen
Seite 422

Kap. 9 Seite 423

Magnetventile



airtec
3/2-Wege-
Magnetventile
Seite 423

airtec
3/2-Wege-
Magnetventile
Seite 423

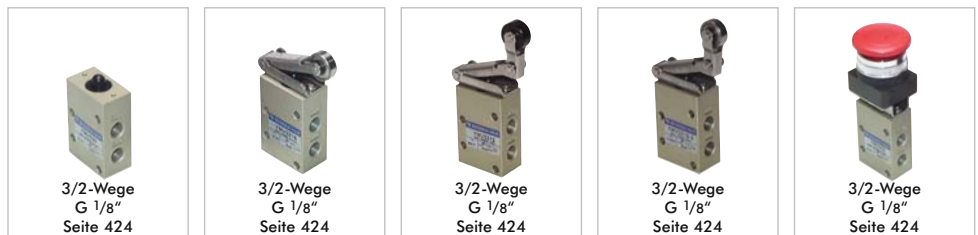
airtec
5/2-Wege-
Magnetventile
Seite 423

airtec
5/2-Wege-
Magnetventile
Seite 423

airtec
Namur-
Magnetventile
Seite 423

Kap. 9 Seite 424

3/2-Wege mechanische Ventile



3/2-Wege
G 1/8"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/8"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/8"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/8"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/8"
Seite 424



3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424



3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
G 1/4"
Seite 424

3/2-Wege
Federstabventile
Seite 425

Handhebelventile
G 1/8", G 1/4"
Seite 426/427

Kap. 9 Seite 425

5/2-Wege mechanische Ventile



5/2-Wege
G 1/4"
Seite 425

5/2-Wege
G 1/4"
Seite 425

5/2-Wege
G 1/4"
Seite 425

5/2-Wege
G 1/4"
Seite 425

5/2-Wege
G 1/4"
Seite 425

Kap. 9 Seite 426-427

Hand- und Fuß-Ventile



3/2-Wege-
Handhebelventile
G 1/8", G 1/4"
Seite 426

5/2-Wege-
Handhebelventile
G 1/8", G 1/4"
Seite 426/427

5/2- und 5/3-Wege
Fußventile
Seite 427

Fußventile
Seite 427

Fußventile
Seite 427

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Kap. 9 Seite 428-429

Pneumatik-Ventile

				
3/2-Wege Pneumatikventile G 1/8\" Seite 428	3/2-Wege Pneumatikventile G 1/4\" Seite 428	5/2-Wege Pneumatikventile G 1/8\", G 1/4\", G 3/8\" Seite 428	5/2- und 5/3-Wege Pneumatikventile G 1/8\", G 1/4\", G 3/8\" Seite 429	5/3-Wege Pneumatikventile G 1/8\", G 1/4\", G 3/8\" Seite 429

Kap. 9 Seite 429-433

Sonderventile

				
Oszillierventile (hubgesteuert) Seite 430	Oszillierventile (zeitgesteuert) Seite 430	Impulsuntersetzer/ Flip-Flop Seite 429	Additions- und Vorwählzähler pneumatisch Seite 429	Federstab-Servo-Ventile Seite 425








						
3/2 Wege-Zeitventile Seite 430	5/2 Wege-Zeitventile Seite 430	3/2 Wege-Zeitventile 20 bis 300 Sekunden Seite 430	Signalunterbrecher Seite 431	Signalunterbrecher Seite 431	ODER-Ventile Seite 431	ODER-Ventile Seite 431

						
UND-Ventil Seite 431	UND-Ventil Seite 431	Schnellentlüftungs- ventile Seite 431	Schnellentlüftungs- ventile Seite 431	Schnellentlüftungs- ventile Seite 431	Stoppverschraubungen Seite 433	Signal- Verschraubungen Seite 433

Kap. 9 Seite 432-433

Funktionsverschraubungen

				
Druckanzeigen Seite 301	Druckanzeigen Seite 301	Druckanzeigen Seite 301	2/2-Wege und 3/2-Wege Kipphebelventile Seite 432	2/2-Wege und 3/2-Wege Kipphebelventile Seite 432

						
2/2-Wege und 3/2-Wege Kipphebelventile Seite 432	2/2-Wege und 3/2-Wege Kipphebelventile Seite 432	4/2-Wege Kipphebelventile Seite 432	4/2-Wege Kipphebelventile Seite 432	Stoppverschraubungen Seite 433	Luft-Sparventile Seite 433	Signal- Verschraubungen Seite 433

Kap. 9 Seite 434-438

Drossel- und Drosselrückschlagventile

				
Drossel- und Drossel- rückschlagventile Seite 434	Drossel- und Drossel- rückschlagventile Seite 434	Drossel- und Drossel- rückschlagventile Seite 434	Drossel- und Drossel- rückschlagventile Seite 436	Drossel- rückschlagventile Seite 436

						
Drossel- rückschlagventile Seite 436	Drossel- rückschlagventile Seite 436	Drossel- rückschlagventile Seite 436	Drossel- und Drossel- rückschlagventile Seite 437	Präzisionsdrosseln Seite 437	Nadelventile Seite 438	Aluminium (A)

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

INHALTSVERZEICHNIS



Kap. 9 Seite 439-441

Schalldämpfer



Drosselschalldämpfer
Seite 439



Präzisionsdrossel-schalldämpfer
Seite 439



Präzisionsdrossel-schalldämpfer
Seite 439



Drosselschalldämpfer
Seite 439



Schalldämpfer
Seite 439



Schalldämpfer
Seite 439



Schalldämpfer
Seite 439



Schalldämpfer
Seite 440



Schalldämpfer
Seite 440



Vyon-Schalldämpfer
Seite 440



Kunststoff-Schalldämpfer
Seite 440



Schalldämpfer
Seite 440



Schalldämpfer
Seite 440



Schalldämpfer
Seite 441



Schalldämpfer mit Stecknippel
Seite 441



Hochleistungsschalldämpfer
Seite 441



Hochleistungsschalldämpfer
Seite 441



Free-Flow Schalldämpfer
Seite 441



Abluft-Schalldämpfer mit Feinfilter
Seite 441

Kap. 10 Seite 442-471

Zylinder



Einfachwirkende Einschraubzylinder
Seite 442



ISO 6432 Kleinzylinder
Seite 443



ISO 6432 Kleinzylinder
Seite 443



ISO 6432 Kleinzylinder
Seite 443



Rundzylinder 32 bis 63 mm
Seite 446



ISO 15552/ISO 6431 VDMA 24562-Zylinder
Seite 449



ISO 15552/ISO 6431 VDMA 24562-Zylinder
Seite 449



ISO 15552/ISO 6431 VDMA 24562-Zylinder
Seite 450



Führungseinheiten
Seite 457



Kompaktzylinder
Seite 458



Kompaktzylinder
Seite 458



Kompaktzylinder
Seite 458



Kompaktzylinder ISO 21 287
Seite 464



Kompaktzylinder ISO 21 287
Seite 464



Kompaktzylinder ISO 21 287
Seite 464



Führungszylinder
Seite 470



Metrische Gegenmutter
Seite 456



Zöllige Gegenmutter
Seite 456

Zylinder-Befestigungen finden Sie hinter den entsprechenden Zylindertypen
Seite: 444-445, 447, 451-454, 460-463, 466-468

Kap. 10 Seite 442-471

Zylinderzubehör



Zylinderschalter für Zylinder mit durchgehender T-Nut
Seite 455



Befestigungsklemmen für Zylinderschalter (T-Nut)
Seite 455



Signalverschraubungen
Seite 433



Zylinderschalter
Seite 455



Spannbänder für Zylinderschalter
Seite 448



Befestigungsklemmen für Zylinderschalter
Seite 456



Kabelsätze mit Kupplung M 8
Seite 456



Gabelköpfe Innengewinde
Seite 444, 447, 451, 461, 466



Gabelköpfe Außengewinde
Seite 461, 466



Gelenkköpfe
Seite 444, 447, 451, 461, 466



Gelenkköpfe Kunststoff
Seite 445, 451, 461, 466

Aluminium (A)
Kupfer (CU)
Edelstahl (ES)
Messing (MS)
Messing vernickelt (MSV)
Kunststoff (K)
Polypropylen (PP)
Teflon (PFA)
Polyvinylidenfluorid (PVDF)
Stahl phosphatiert
Stahl verzinkt (ST)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

Inhaltsverzeichnis

Fortsetzung von Seite 31

Zylinderzubehör

 Schwenkbefestigung Gabel Seite 452, 462, 468	 Schwenkbefestigung Gabel-Sphärische Lasche Seite 453, 468	 Schwenkbefestigung 90°-Lasche Seite 453, 468	 Schwenkbefestigung Sphärische-Lasche Seite 453, 468	 Schwenkbefestigung Sphärische-Lasche 90° Seite 453, 469	 Schwenkbefestigung-Lasche Seite 452, 463, 468	 Schwenkbefestigung-90°-Lasche Seite 453
--	---	--	---	--	---	---

Kap. 10 Seite 472-473

ACE Industrie-Stoßdämpfer

 Einstellbare Stoßdämpfer Seite 472	 Selbststellende Stoßdämpfer Seite 472	 Selbststellende Stoßdämpfer Seite 472	 Zubehör für Stoßdämpfer Seite 473
--	---	--	---

Ein Berechnungsprogramm zum Auslegen von Stoßdämpfern finden Sie unter:
www.fittingline.com



Kap. 10 Seite 474-479

Hydraulik-Komponenten




 Wegeventile NG 6 elektrisch betätigt Seite 474	 Anschlußplatten mit Druckbegrenzungsventil Seite 476	 Zwischenplattenventile NG 6 Seite 475	 2/2-Wege-Sitzventile Seite 477	 6/2-Wege-Schieberventile Seite 477
---	---	---	---	---

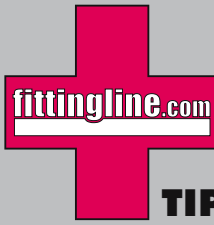
 Handhebelventile in modularer Bauweise Seite 474	 Druckbegrenzungsventile Seite 478	 Rexroth Druckbegrenzungsventile Seite 478	 Drossel- und Drosselrückschlagventile Seite 477	 Rexroth Zahnradpumpen Seite 479	 Verteilerleisten Seite 117	 Ölstandsschaugläser Seite 393
--	---	---	---	--	--	---

Kap. 10 Seite 480-482

Mobil-Hydraulik

 Hydraulische Handpumpen Seite 480	 Druckluftbetriebene Hydraulikpumpen Seite 480	 Einfachwirkende Flachzylinder Seite 481	 Einfachwirkende Zylinder Seite 481	 Einfachwirkende Hohlkolbenzylinder Seite 482
---	---	--	--	--

 Hydraulik-Spreizer Seite 482	 Hydraulischer Abzieher Seite 482	 Handrohrbiegegerät Seite 328
--	--	--



TIPPS




Bebildertes Inhaltsverzeichnis
Seite 1-32



Schlagwortverzeichnis
Seite 33-35



Gewindetabellen
Seite 483

- 
- ✓ Lagerbestände online prüfen
 - ✓ Preise online prüfen
 - ✓ Technische Dokumentationen

- 
- ✓ Bestellen mit Artikelnummern anderer Hersteller
 - ✓ Online Artikelkonverter

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

1 und 2-Ohr-Schellen	188	Composite-Schlauch Gewindetülle	153	Einschraubkugelhähne	202-204, 208
1-Ohr-Schellen	188	Cool-Line-Kühlmittelsystem	193-194	Einschraubzylinder	237
2/2-Wege-Magnetventile	403-405, 407, 477	C-Tragschienen	186	Ejektoren	442
2/2-Wegeventile	403-405, 407, 477	CU-Rohre	322		www.fittingline.com
2-Komponentenklebstoffe	388	D ampfsicherheitsventile	402	Elasto-Dichtringe	381
3/2-Wege-Magnetventile	404-405, 407-411	Dekabonrohre	165	Elektrisch betätigte Kugelhähne	227-228
3/2-Wege-Mechanischeventile	404-405, 407-411	Dichtband	380	Elektronische Druckschalter	312
3-Wege-Kugelhähne	216-218, 222, 224, 228-229	Dichtfäden	380	Elektronische Kondensatableiter	283
5/2 und 5/3-Wege-Magnetventile	412-417, 423	Dichtringe	381-384	Elektronische Zylinderschalter	455
5/2 und 5/3-Wege-Mechanischeventile	425-427	Dichtungen für Tankwagenkupplungen	153	Endschalter	235
5/2 und 5/3-Wege-Pneumatikventile	412-429	Dichtungspapier	389	Endschalterboxen	235
A blaßautomaten	256, 283	Dieselschlauch	179	Entlastventile	313
Ablaßhähne	213-214	Differenzdruckmanometer	292, 246	Entlüftungshähne	49, 207
Ablaßventile	213-214	Digitale Anzeigen	309	Entsperbare Rückschlagventile	433
Abluftdrosseln	434-438	Digitale Aufsteckanzeige	309	Entwässerungsventil	283
Abluftdrosseln	434-436, 439	Digitalmanometer	295	EO-Muttern	349
Abluftfilter	439-441	DIN-Stecker für Magnetspulen	421	EPDM-Rundschnur	385
Abluftschalldämpfer	439-441	Doppelbögen	113	Ersatzbehälter für Wartungseinheiten	255, 258, 267, 271
Abreibkupplungen	125, 140	Doppelkühnhähne	148	Ersatzgriffe für Kugelhähne	203-204
Absperrhähne	202-230	Doppelnippel	93-104	Ersatzmembranen für Wartungseinheiten	256, 270
Absperklappen	232-233	Doppelnippel metrisch/zöllig	95	Ersatzspulen für Magnetventile 2/2-Wege	406, 421
Absperschieber	214-216	Doppelnippel, trennbar	100-102	Ersatzspulen für Magnetventile Airtec	423
Absperventile	213-216, 231, 306-307	Doppelschläuche	176	Ersatzspulen für Magnetventile YPC	421
Abzieher	482	Dosierpistole für Klebstoffe	388	Ersatzteile für Komplockkupplungen	153
ACE	472-473	Drahtschlauchschellen	190	F ächerdüsen	197
Acetylenmanometer	288	Drahtseilklemmen	187	Federsortimente	397
Acetylschläuche	175	Drehantriebe	234	Federstabventile	425
Adapter Doppelnippel (Außen/Außen)	94-97	Drehdurchführungen	87, 347	Federsteckersortimente	397
Adapter Reduziernippel (Außen/Innen)	91-92	Drehgelenke	87, 347	Feindruckregler	242, 263, 264
Additionszähler	429	Drehschalter	424-425	Feinfilter	246, 281
Airtec Ventile	423	Drehverschraubungen	52, 87, 347	Feinfilter-Schalldämpfer	441
Akkubatterien	398	Drehverschraubungen	52, 87, 347	Feinmeßmanometer	295
Aktivator	388	Drehverteiler	87, 347	Ferngesteuerte Druckregler	242, 262-263
Aktivkohlefilter	246, 281-282	Dreifachschläuche	159, 162, 163	Fett / Fettpressen	394
Aluminium-Dichtringe	382	Feuerkugelhähne	217-218, 222, 224, 229	Feuerlöschschläuche	174
Aluminiumrohre	163	Drosselrückschlagventile	434-437	Feuerwehrkupplungen	155-157
Aluminium-Spray	390	Drosselschalldämpfer	439	Feuerwehrschläuche	174
Anaerobe Klebstoffe	387-388	Drosselventile	434-439	Fiber-Dichtungen	382
Anfahrventile	252	Druckanzeigen	301	Filter	245-246, 257, 266, 275, 280-282, 286
Anflanschklappen	232-233	Druckaufnehmer	308	Filterdruckminderer für Wasser	279
Anschlußplatten für HD-Ventile	475-476	Druckbegrenzungsventile	264, 475, 478	Filterelemente	280-283
Anschweißfittings	359-365	Druckfedersortimente	397	Filterregler	243-244, 257, 265, 275, 277, 279
Anschweißflansche	364	Druckknopfhahn	306	Filterschalldämpfer	441
Anschweißkugelhähne	210	Druckluftbehälter	284	Flachdüsen	197
Anschweißmuffen	107	Druckluftbetätigte Klappen	232-233	Flächendichtungen	387-389
Anschweißnippel	97, 102, 107, 345	Druckluftbetätigte Kugelhähne	223-226	Flachschalldämpfer	441
Anschweißverschraubungen	97, 102, 107, 345	Druckluftfilter	245-246, 257, 266, 275, 280-282	Flachschläuche	172
Anti-Seize	389	Druckluftkessel	284	Flachschiemippel	395
Antistatik-Schläuche	160	Druckluftkupplungen	122-128, 133, 140-143, 146-157	Flachzylinder	481
Anzeigegerät	309	Druckluftleitungen	158-183	Flanschbefestigung für Zylinder	445, 452, 462, 467
Armaturenträger	284	Druckluftöler	247, 258, 260, 267, 271, 275	Flanschdichtungen	381
Atemluftschläuche	175	Druckluftschläuche	158-173	Flansche	364-365
Aufschaubslauchtülle	81	Druckluftschläuche für hohe Drücke	171	Flanschschlammhähne	219-222, 225-226
Aufschraubverschraubung	36, 55, 66, 327	Druckluftverrohrung	www.fittingline.com	Flanschventile	409
Aufsteckanzeigen	309	Druckluftwerkzeuge	194-201	Flaschendruckminderer	264
Ausblasepistolen	194-201	Druckmeßumformer	308	Flat-Face-Kupplungen	143
Ausblasepistolen mit Dosierventil	195	Druckmessumformer	308	Flexkupplungen	444, 451, 461, 466
Ausblasestift	200	Druckminderer	49, 240-242, 257, 259, 261-264, 272-274	Flip-Flop-Ventile	429
Auslaufhähne	213	Druckreduzierventile für Blaspistolen	195	Flügelrad Durchflußanzeige	286
Autogenschläuche	175	Druckregler	49, 240-242, 257, 259, 261-264, 272-274	Fluoreszierende Schläuche	159
Automatische Schlauchaufroller	168-169	Druckschalter	309-312	Flüssigdichtungen	387
Axial Rillenkugellager	386	Drucktaster	424-425	Formstabiler Schlauch	165
B atterie-Ladegerät	399	Druckübersetzer	285	FPM-Rundschnur	385
Batterien	398-399	Druckverstärker	285	Free-Flow-Schalldämpfer	441
Bavaria-Feinfilter	278	DUO-Schläuche	159, 162, 163	Frontringmanometer	299-300
Befestigungsmaterial für Zylinder	444-469	DUO-Spiralschläuche	165	Führungseinheiten für Zylinder	457
Befestigungsschrauben für HD-Ventile	475	Durchflußanzeige	286	Führungszylinder	470
Behälter	284	Düsen	196-199	Funktionsmutter	349
Behälterbefestigungen	284	DVGW-Kugelhähne	205-206, 211	Funktionsverschraubungen	48-52
Bekomat	283	E ckventile	214	Fußventile	236, 427
Belüftungsventile	252	ECO-Line Ventile	403-404	Fußwinkel für Zylinder	445, 452, 462, 467
Benzinschläuche	178	ECO-Line Wartungsgeräte	257-258	G abelköpfe	444, 451, 461, 466
Betriebsdruckerhöher	285	ECO-Line Zylinder	449	Gartenschläuche	173
Biegegeräte für Rohre	328	Edelstahl-Abluftdrosseln	439	Gartenschlauchkupplungen	149-150
Bimetallthermometer	314-317	Edelstahl-Armaturen	208-231	Gartenspritzen	150
Biodieselschlauch	179	Edelstahl-Behälter	284	Gasschläuche	175-176
Blaspistolen	194-201	Edelstahl-Drosselventile	437-439	Gefrierschutzöl	393
Blaspistolen-Druckreduzierventile	195	Edelstahl-Druckregler	272-274	Gegenmutter	456
Blindflansche	364	Edelstahl-Druckschalter	312	GEKA-Kupplungen	149-150
Blockdrosseln	437-438	Edelstahl-Filter	275	Gelenkbolzenschellen	191
Bögen	108, 109, 111, 361, 362	Edelstahl-Filterregler	275	Gelenkköpfe	444, 451, 461, 466
Bolzenschellen	191	Edelstahl-Fittings	88-120	Gelenkschläuche	193
Bördelscheiben	365	Edelstahl-Kompensatoren	366	Geschwindigkeitsregulierventile	434-439
Bosch Wegeventile	474-476	Edelstahl-Kugelhähne	208-213, 217-229	Getränkeleitungsrohre	357
Bosch Zahnradschrauben	479	Edelstahl-Kupplungen	122-128, 133, 140-143, 146-157	Gewebeschläuche	170
Bosch Zwischenplattenventile	476	Edelstahl-Manometer	291-292, 294-299, 303	Gewebeschlauchverschraubungen	78-79
Bremsreiniger	390	Edelstahl-Öler	275	Gewindeadapter	91-92, 94-97
Bremsschläuche	172	Edelstahl-Rohre	356-358	Gewindedichtband	380
Bremsschlauchschellen	191	Edelstahl-Rückschlagventile	237-239	Gewindedichtungen	380-387
Bügelchellen	187	Edelstahl-Schalldämpfer	440	Gewindeflansche	364
Bündelspiralen	183	Edelstahl-Schlauchaufroller	169	Gewindestangen	184
Bündelungsspiralen	183	Edelstahl-Schlauchschellen	181-192	Gewindetülle Composite-Schlauch	153
C artridge-Zylinder	442	Edelstahl-Schneidringverschraubungen	323-349	Gewindetülle mit metrischem Gewinde	83
CEJN-Ausblasepistolen	199-200	Edelstahl-Schweißfittings	344-345, 359-365	Gewindetüllen	81-83
CEJN-Kupplungen	126-127, 130, 132	Edelstahl-Sicherheitsventile	400-401	Gewindetüllen drehbar	82
CEJN-Schlauchaufroller / Kabelaufroller	168	Edelstahlspray	390	Gewindetüllen mit Ausreißsicherung	153
C-Führungseinheiten für Zylinder	457	Edelstahl-Steckanschlüsse	53-61	Gewindeverlängerungen	88-89
Chemieanometer	291-292, 294-299, 303	Edelstahl-Ventile	404-405	Glyzerinmanometer	317
Chemie thermometer	314-317	Edelstahl-Wartungsgeräte	272-276	Glycerinmanometer	293-294, 298-301
CK-Verschraubungen	64-79	Edelstahl-Zylinder	443, 450	Goldschlange Wasserschlauch	173
Coaxial-Ventile	230	Einbaumanometer	299-301	Granulatgefüllte Schalldämpfer	440
Compactzylinder	458-470	Einhand-Schnellverschlußkupplungen	122-145	Gummikompensatoren	366
Compactzylinder ISO 21 287	464-469	Einhörnschellen	188	Gummipropfchellen	184
		Einschraubflansche	364-365	Gummischläuche	172

Schlagwortverzeichnis

Haftschmierspray	391	Kombi-Wartungseinheit	271	Mikrofilter	246, 281-282
Hakenschlüssel	105	Kompaktflansch-Kugelhähne	219, 222, 225	Mikronebelöler	247
Handabsperrventile	49-50	Kompaktylinder	458-470	Milchgewinde-Blindstutzen	105
Handhebelventile	426-427	Kompaktylinder ISO 21 287	464-469	Milchgewinde-Doppelnippel	104
Handlochdichtung	285	Kompensatoren	366	Milchgewinde-Gewindeeinschraubstutzen	103
Handpumpen	480	Kompressoren Druckschalter	313	Milchgewinde-Kegeleinschraubstutzen	103
Handreifenfüller	201	Kompressoren Entlastventile	313	Milchgewinde-Nutmutter	104
Handreiniger	391	Kompressorenöhne	148	Milchgewinde-Schlauchgewindestutzen	103-105
Handrohrbiegegeräte	328	Kompressorenkupplungen	146-148	Milchgewinde-Verschraubungen	103-105
Handschiebeventile	131	Kondensatableiter	256, 283	Milchrohrverschraubungen (DIN 11851)	103-105
Hasco-Kupplungen	137-139	Kondensattechnik	283	Milchschräuche	105
HD-Drehverschraubungen	346-347	Kontaktmanometer	302-303	Mini-Kugelhähne	49-50, 202
HD-Handpumpen	480	Korkdichtungen	389	Mini-Manometer	297
HD-Kugelhähne	212-213, 218, 223, 227	Kraftstoffschläuche	178-179	Mini-Messanschlüsse	350-355
HD-Pumpen	479	Kronenstück für Tankwagenkupplungen	154	Mini-Öler	260
HD-Rohr	356-358	KTW-Kupplungen	149	Mini-Rückschlagventile	237
HD-Rückschlagventile	239	KTW-Schläuche	173-174	Mini-Schlauchschräben	188
HD-Schläuche	180	Kugelhähne	49-50, 202-213, 216-229	Mini-Schlauchschräben	188
HD-Werkzeuge	480-482	Kugelhähne aus Kunststoff	49-50	Mini-Sicherheitsventile	400
HD-Zylinder	480-482	Kugelhähne aus PVC	375-378	Mini-Steckanschlüsse	350-355
Heißluftschläuche	178	Kugelhähne für Trinkwasser	205	Mini-Ventile	407-410
H-Führungseinheiten für Zylinder	457	Kugelhähne für Wartungseinheiten	253	Mini-Wartungsgeräte	259-260
HLP-Öl	393	Kugelhähne mit Befestigungsgewinde	204	Mini-Zylinder	442
Hochdruckfilter	266	Kugelhähne mit elektrischem Antrieb	227-228	Mittenschwenkbefestigungen für Zylinder	454
Hochdruckkugelhähne	212-213, 218, 223, 227	Kugelhähne mit Entlüftung	49, 207	Molkereischläuche	105
Hochdruckkupplungen	142-145	Kugelhähne mit Federrückstellung	207, 211	Momentstecker	201
Hochdruckregler	262, 478	Kugelhähne mit Montageflansch für Drehantriebe	228-229	Montagepaste	389
Hochdruckschläuche	180	Kugelhähne mit pneum. Antrieb	223-226	Montagestutzen	323
Hochleistungsfilter	280-282	Kugelhähne zum Schalttafelbau	204	Muffen	106-107
Hochleistungschalldämpfer	441	Kugellager	386	Muffenabsperrschieber	215
Hochleistungssicherheitsventile	401	Kugelvibratoren	www.fittingline.com	Muffenabsperrventile	214-216
Höchstdruckkupplungen	480	Kühlerschläuche	179	Muffenkugelhähne	202-214, 216-218, 223-224, 227-229
Hochtemperaturkupplungen	137-139	Kühlmittelkupplungen	137-139	Muffenrückschlagventile	237-239
Hohlkolbenzylinder	482	Kühlmittelschläuche	193-194	Multilink-System	132
Hohlschrauben	73-74	Kühenähne	148	Multipol-Anschlußkabel	422
Hohlschraubendrosseln	434-436	Kunststoffausblaspistolen	198-200	Multipol-Ventilterminals	418
Hohlschraubventile	407-408	Kunststoff-Doppelnippel	94	Muttern	456
Hydraulik Doppelnippel	94-97	Kunststoffkugelhähne	49-50	Muttern für HD-Verschraubungen	349
Hydraulik Wegeventile	474-478	Kunststoffkupplungen	140-141	Muttern für Schlauchtüle	80
Hydraulikadapter	91-92, 94-97	Kunststoffchalldämpfer	440-441	N adelventile	214
Hydraulikdichtungen	384, 387	Kupferdichtungen	383	NAMUR-Ventile	235, 412, 423
Hydraulikdrehverschraubungen	346-347	Kupferrohre	322	NBR-Rundschnur	385
Hydraulikhandpumpen	480	Kupplungen	122-157	NC-Klemmringverschraubungen	323-349
Hydraulik-Kugelhähne	212-213, 218, 223, 227	Kurzhubzylinder	458-470	Nebelöler	247, 258, 260, 267, 271, 275
Hydraulik-Kupplungen	142-145	L aborkupplungen	85	Nockenschalter	424-425
Hydrauliköl	393	Laborrückschlagventile	237	Nockenventile	424-425
Hydraulikpumpen	479-480	Lagerabzieher	482	Not-Aus-Schalter	424-425
Hydraulikrohr-Biegegerät	328	Lagerböcke für Zylinder	445, 452, 462, 467	NPT-Gewindeadapter	91-92, 94-97
Hydraulikrohre	356-358	Lärmschutzdüsen	196-197, 199	Nutmutter	104
Hydraulikrückschlagventile	239	Lebensmittellechtes Öl	276	O DER-Ventile	431
Hydraulikschläuche	180	Lebensmittellechte-Schläuche	159, 164, 170, 173, 174, 177	Ohrschellen	188
Hydraulikspeiser	482	Lebensmittellechtes-Öl	276	Öl	393
Hydraulik-Steckschläuche	180	Lebensmittellechte-Verschraubungen	75-79	Öler	247, 258, 260, 267, 271, 275
Hydraulikventile	474-477	Lebensmittelschläuche	159, 164, 170, 173, 174, 177	Öler für Druckluftwerkzeuge	260
Hydraulikventile 2/2 und 6/2 Wege	477	Leckschutzspray	389	OLN-Schläuche	178
Hydraulikventile Drossel- und Drosselrückschlagventile	477	LED Lampe	399	Ölstandschaußläser	394
Hydraulikventile Handhebelventile	474	LED-Anzeigen für Druckmessumformer	309	O-Ringe	385-386
Hydraulikverschraubungen	323-349	LED-Anzeigen für Ventile	422	Oszillierventile	430
Hydraulikwerkzeuge	480-482	Leuchtende Dichtungen für Ventile	422	P apierdichtungen	389
Hydraulikzylinder	480-482	LKW Schlauchhüllen mit Schlauch	201	Partikelfilter	243-282
Hydraulischer Abzieher	482	Loctite	387-388	PA-Schläuche	161-163, 165
I mpulsuntersetzer	429	Logikventile	431	PA-Verschraubungen	75-79
Impulsventile	412-417	Lösbare Kabelbinder	182	PC-Schläuche	160
Industriereiniger	390	Losflansche	365	Pendelrollenlager	386
Industriestößdämpfer	472-473	Luftspardüsen	196-199	PE-Schläuche	164
IQS-Anschlüsse	36-52	Luftsparventile	433	PE-Wandler	253, 312
IQS-Anschlüsse aus Edelstahl	53-61	Luftverstärker	285	PFA-Schläuche	164
ISO 15552-Zylinder	449-456	Luftverteiler	116, 117, 121	PFA-Verschraubungen	75-79
ISO 21287-Zylinder	464-469	Luftweichen	116, 117, 121	Pilotgesteuerte Druckregler	262-263
ISO 6431-VDMA-Zylinder	449-456	M agnetschalter	455	Pilztaster	424-425
ISO 6431-Zylinder	449-456	Magnetspulen	406, 421	PK-Stecknippel	62-63
ISO 6432-Zylinder	443	Magnetspulen Airtec	423	Plattenfedermanometer	292
ISO-Ventile	419-420	Magnetspulen YPC	421	PL-Schläuche	164
K abelaufroller	168	Magnettester	421	Pneumatiköl	393
Kabelbinder	181	Magnetventile	403-423	Pneumatikschläuche	158-168
Kabelsätze M 8 / M 12-Stecker	448	Mainova-Rückspülfilter	278	Pneumatikventile	403-432
Kabelschutzschläuche	183	Mannlochdichtung	285	Pneumatikzylinder	442-470
Kältespray	391	Manometer	288-303	Pneumatisch betätigte Drehantriebe	234
Kamlock-Kupplungen	151-153	Manometer mit Füllung	293-294, 298-301	Pneumatisch betätigte Klappen	232-233
Kamlockkupplung-Verbinder	153	Manometer zum Leitungseinbau	42	Pneumatisch betätigte Kugelhähne	223-226
Kapillardrosseln	305	Manometerabsperrhähne	306	Polyamidrohr	161-163, 165
Kapselfedermanometer	288-303	Manometerabsperrventile	306-307	Polyamidschläuche	161-163, 165
Kartuschenpistolen	394	Manometerdichtungen	304	Polyethylen-Schläuche	164
Kegeleinschraubstutzen	386	Manometerreduzierungen	304	Polyurethanschläuche	158-160
Kegeleschmiernippel	394	Manometerregler	241, 264	POM-Kupplungen	140-141
Kennzeichnungsfinder	182	Manometerschutzkappen	304	Positionsschalter	424-425
Kessel	284	Manometerstoßminderer	305	Power Team	480-482
Kipphebelventile	432	Manometerverschraubungen	304-305	PP-Verschraubungen	75-79
Klappen	232-233	Manometerzubehör	304-307	Präzisionsdrosselrückschlagventile	437-438
Klauenkupplungen	146-150	Maschinen-thermometer	317	Präzisionsdruckregler	242, 263, 264
Klebstoffe	387-388	Mechanische Ventile	424-427	Präzisionsfilterregler	265
Kleinstdruckregler	49	Mehrfachkupplungen	123	Präzisionsrohre	356-358
Kleinzylinder	442-443	Mehrfachschläuche	159, 162-166	Präzisionsring	383
Klemmleisten für Schläuche	181	Mehrkammerejektoren	www.fittingline.com	Profilrohre	449-456
Klemmringe	322	Mehrkanaldüsen	197	Propangasschläuche	176
Klemmringverschraubungen	318-322	Mehrweggehähne	216-218, 222, 224, 228-229	Proportionalöler	247, 258, 260, 267, 271, 275
Klemmschalen	192	Membranventile	231	PTFE-Dichtband / Dichtringe / Dichtfaden	380
Klemmzangen	188	Meßanschlüsse	350-355	PTFE-Schläuche	164
Klöpperböden	362	Meßgerätehalter	307	PTFE-Spray	391
Knickschutzspiralen	183	Messingkugelhähne	202-207	PTFE-Verschraubungen	75-79
Knopfzellen	399	Meßkoffer	355	PU-Saugschläuche	177
Koaxialventile	230	Meßschläuche	350-355	PU-Schläuche	158-160, 165-167
Kolbensteuerventile	231	Metallschutzschläuche	183	PVC-Amoflex-Schläuche	176
Kolbenventilatoren	www.fittingline.com	Microventile	407-408	PVC-Gewindeittings	373-375

PVC-Klebefittings	367-379	Schnapp-Schlauchschellen	189	Tempergußfittings	89-120
PVC-Kleber	379	Schneckenengewindeschellen	189	Terminals-Box	418
PVC-Klebe-Übergangsfittings	369-372	Schneidringe	348	Thermometer	314-317
PVC-Kugelhähne	375-378	Schneidringverschraubungen	323-349	TKB-Rohre	165
PVC-Membranventile	231	Schnelldrehverschraubungen	52,87,347	T-Nut-Zylinderschalter	455
PVC-Rohre	379	Schnellentlüftungsventile	431	Tragschienen für Rohrschellen	186
PVC-Rückschlagventile	378	Schnellkupplungen Kamlock	151-153	Trichterschmiernippel	395
PVC-Schläuche	170, 176	Schnellkupplungen NW7	126-132	Trinkwasser-Kugelhähne	205
PVDF-Kupplungen	140-141	Schnellschlußventile	214	Trinkwasser-Filter & Druckminderer	278
PVDF-Verschraubungen	75-79	Schnellverschlußkupplungen	122-157	Trinkwasser-Kupplungen	149
Q UATTRO-Schläuche	159, 162, 163	Schnellverschraubungen	64-79	Trinkwasser-Schläuche	173-174
Quetschhähne	438	Schott nipple	94, 99	TRIO-Schläuche	159, 162, 163
Quetschventile	230	Schottverschraub	41, 46, 50, 54, 66, 70, 99, 335-336, 344	Tüllen für Schlauchhülle	80
Quick-Steck-Löse-Anschlüsse	36-52	Schrägkugellager ein- und zweireihig	386	TÜV-Sicherheitsventile	400-402
R adial-Wellendichtung	386	Schrägsitzabsperventile	216	TX-Schläuche	170
Reduzierhülsen für pneum. Drehantriebe	235	Schrägsitzrückschlagventile	238	TX-Schlauchverschraubungen	78-79
Reduziermuffen	106	Schraubensicherung	387	Ü berwachungsgerät	309
Reduziernippel	88-92	Schraubkupplungen	145	UND-Ventile	431
Reduziernippel, Hydraulik	90-92	Schutzkappen für Drosselventile	437-438	UNF-Gewindeadapter	91-92, 94-97
Reedschalter	455	Schutzkappen für Manometer	304	Universal-Schlauchverbindungsrohre	85
Reglersparventile	433	Schutzrohre für Thermometer	316-317	V akuumjektoren	www.fittingline.com
Reihenansweißplatten	186	Schutzschläuche	183	Vakuumfilter	245, 286
Reihenklammern	181	Schutzspiralen für HD-Schläuche	183	Vakuummeter	288
Reiniger	392	Schutzwachsspray	391	Vakuumregler	287
Reinigungspistole	194, 201, 392	Schweißfittings	359-365	Vakuumrückschlagventile	238
Rexroth Wegeventile	474-476	Schweißflansche	364-365	Vakuumrschalldämpfer	441
Rexroth Zahnradpumpen	479	Schweißnippel	344-345	Vakuumschalter	309-312
Rexroth Zwischenplattenventile	476	Schweißspritzerbeständige Schläuche	160	Vakuumschläuche	177
Rillenkugellager	386	Schweißtechnikmanometer	288	Vakuumventile	286-287
Ringstücke	39, 71, 72	Schweißtechnikschläuche	175-176	VDMA-Zylinder	449-456
Ringstückventile	407-408	Schwenkbefestigungen für Zylinder	444, 451, 461, 466	Ventile für Ringstücke	407-408
Rohrbiegegeräte	328	Schwenkkupplungen	131	Ventilterminals	418
Rohrbögen	108, 109, 111	Schwenktüllen	83	Venturidüsen	196
Rohre	356-358	Schwer entflammbare Schläuche	160, 177	Verlängerungen	88-89
Rohre aus PVC	379	Schwingmetallpuffer	285	Verlängerungsrohre für Blaspistolen	196
Rohrfedermanometer	288-303	Schwingungsdämpfer	285	Verschlußkappen	44, 74, 120
Rohrgewindedichtung	380-387	Sechskantkappen	120	Verschlußkappen für Tankwagenkupplungen	154
Rohrhalter	181-192	Sechskantmuffen	106-107	Verschlußstopfen	118 - 119
Rohrkappen	362	Sechskantmuttern	456	Verschraubungen mit Klemmring	318-322
Rohrklemmleisten	181, 183	Segmentschläuche	193-194	Verschraubungen mit Schneidring	323-349
Rohrleitungskupplungen	142-145	Sekundenkleber	388	Verstärkungshülsen	349
Rohrnippel	98-99	Sensoren	308-309	Verteilerleisten mit Kugelhähnen	117
Rohrschellen	181-192	Sicherheitsblaspistolen	198-200	Verteilerleisten und -blöcke	116-117, 121
Rohrschneider	163	Sicherheitskupplungen	130-131	Verzögerungsventile	430
Rohrverschraubungen	100-102	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vibratoren	www.fittingline.com
Rollenschalter	424-425	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vierfachschräglöcher	159, 162, 163
Rollenventile	424-425	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vorfilter	246, 280
Rollenventilatoren	www.fittingline.com	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vormontagestützen	323
Rostumwandler	391	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vorschweißbördelscheiben	365
Rotstrahl Wasserschlauch	173	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vorschweißflansche	364-365
Rückschlagklappen	www.fittingline.com	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vorwahlzähler	429
Rückschlagventile	237-239	Sicherheitsmanometer	291, 293	Vyon-Schalldämpfer	440
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	W älzlager	386
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wanddosen	116, 117, 121
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wandschlauchhalter	174
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wartungseinheiten	249-251, 258, 260, 267-268, 271
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wartungseinheitkombination	249-251, 258, 267-268
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wartungsgeräte	240-280
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wasserdruckminderer	277-279
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wasserfilter	277-279
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wasserkugelhähne	377-378
Rückschlagventile für Wartungseinheiten	253	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wasserpistolen	194
Runddüsen	196	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wassersackrohre	306
Rundmuffen	106-107	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wasserschläuche	169, 171-174
Rundschnüre aus NBR, FPM, EPDM	385	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wasserschläuche für hohe Drücke	171
Rundstahlbügel	187	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wasserschlauchkupplungen	149-150
Rundzylinder	442-446	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wassersparpistolen	194
S anftschlußkugelhähne	205	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wassserventile	231, 403-405
Sang-A Steckanschlüsse	36-52	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wegeventil für Hydraulik	474-476
Sauerstoffkugelhähne	206, 211	Sicherheitsmanometer	291, 293	Weißöl	276
Sauerstoffmanometer	288	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wellendichtringe	386
Sauerstoffschläuche	175	Sicherheitsmanometer	291, 293	Werkstattkupplungen	126-132
Saug-Blaspistolen	200	Sicherheitsmanometer	291, 293	Winkeldrehgelenke	52, 87, 346-347
Saugkörbe	238	Sicherheitsmanometer	291, 293	Winkelkugelhähne	204
Saugschläuche	176-177	Sicherheitsmanometer	291, 293	Winkelverschraubungen	108
Saxonia-Druckminderer	277	Sicherheitsmanometer	291, 293	Winkelverschraubungen 45°	109
Schalen-Schlauchklammern	192	Sicherheitsmanometer	291, 293	Winteröle	393
Schalldämpfer	439-441	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wippenventile	427
Schalttaste	424-425	Sicherheitsmanometer	291, 293	Wonder Gun	200
Schaumreiniger	390	Sicherheitsmanometer	291, 293	Y PC-Ventile	409-430
Schieber	215-216	Sicherheitsmanometer	291, 293	Z ähler	429
Schlauch Sammelhalter	181	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zahnradpumpen	479
Schlauchabschneider	163	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zeigerthermometer	314-317
Schlauchaufroller	168-169	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zeitventile	430
Schlauchbefestigungen	181-192	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zersteuer	392
Schlauchbruchsicherungen	134	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zinkspray	390
Schlauchbündel	162	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zubehör für Milchgewindeverschraubungen	105
Schläuche	158-180	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zubehör-Handreifenfüller	201
Schläuche Fluoreszierend	159	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zubehör-Manometer	304-307
Schläuche-Formstabil	165	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zugfedersortimente	397
Schlauchführungen	182	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zuluftdrosseln	435-436
Schlauchhalter	174	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zweikomponentenklebstoffe	388
Schlauchklammern	183-186, 192	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zweioherschellen	188
Schlauchpaket	162	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zwillingschlauch	159, 162, 163
Schlauchschellen	188-191	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zwischenflanschklappen	232-233
Schlauchschellen Befestigung	192	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zwischenflanschschlauch	219, 222, 225
Schlauchschellen Sortiment	396	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zwischenflanschschlauch	219, 222, 225
Schlauchschellendreher	189	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zwischenplattenventile	475, 476
Schlauchschneider	171	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zyklonabscheider	280
Schlauchschneidwerkzeuge	148	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zylinder	442-470, 481-482
Schlauchschneidwerkzeuge	148	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zylinderrollenlager	386
Schlauchspritzen	150	Sicherheitsmanometer	291, 293	Zylinderschalter	455
Schlauchstützen	181	Sicherheitsmanometer	291, 293	T anks	284
Schlauchtrommeln	168-169	Sicherheitsmanometer	291, 293	Tankstellenstecker	201
Schlauchtüllen	80	Sicherheitsmanometer	291, 293	Tankwagenkupplungen	154
Schlauchverbinder	82-86	Sicherheitsmanometer	291, 293	Tankwagenkupplungen	154
Schlauchverbindungsrohre	84-86	Sicherheitsmanometer	291, 293	Taschenlampen	399
Schlauchverschraubungen f. PVC-Schlauch	78-79	Sicherheitsmanometer	291, 293	Tasterventile	424-425
Schlauchverschraubungen mit Sicherungsbund	153	Sicherheitsmanometer	291, 293	Tauchrohre	316-317
Schlauchzüge	195	Sicherheitsmanometer	291, 293	Technische Schmierstoffe	www.fittingline.com
Schmierfett	393	Sicherheitsmanometer	291, 293	Technische Sprays	389-392
Schmiernippel	394-395	Sicherheitsmanometer	291, 293	Teflon-Dichtband	380
Schmutzfänger	236	Sicherheitsmanometer	291, 293	Teflon-Dichtringe	381
		Sicherheitsmanometer	291, 293	Teflon-Schläuche	164
		Sicherheitsmanometer	291, 293	Teflon-Verschraubungen	75-79
		Sicherheitsmanometer	291, 293	Temperaturmessung	314-317