



Abmessungen*

DN	INCH	A	B	C	D	E	F
200	8"	60	119	160	632	947	320
250	10"	70	119	198	733	1048	320
300	12"	70	119	234	833	1148	320
350	14"	96	194	256	974	1390	320
400	16"	100	194	292	1080	1495	320
450	18"	106	290	308	1168	1783	320
500	20"	110	290	340	1273	1890	320
600	24"	110	290	400	1476	2095	320
700	28"	110	300	452	1680	2330	320
800	32"	110	300	505	1885	2640	320
900	36"	110	350	555	2120	2975	320
1000	40"	110	350	610	2315	3280	375
1200	48"	150	400	725	2810	3960	375

Materialien*

Ausführung in:	Grauguss	Edelstahl
1 Gehäuse	GG25	1.4408/CF8M
2 Stopfbuchsbrille	Aluminium	1.4408/SS316
3 Platte	1.4301/SS304	1.4408/SS316
4 Trägerplatten	Stahl	Stahl
5 Schmierer	Aluminium	Aluminium
6 Mutter	Edelstahl	Edelstahl
7 Mutter	Edelstahl	Edelstahl
8 Mutter	Edelstahl	Edelstahl
9 Spindel	1.4301/SS304	1.4301/SS304
10 Unterlegscheibe	Edelstahl	Edelstahl
11 Scharber	Bronze	Bronze
12 Brücke	Stahl	Stahl
13 Handgetriebe		
14 Handhebel	Stahl	Stahl
15 Hülse	Stahl	Stahl
16 Deckel	Plastic	Plastic
17 Sitz	EPDM / NBR / Viton / Silicon / Flucast ABP / PTFE	
18 Dichtring	1.4408/SS316	1.4408/SS316
19 Packung	Synt. + PTFE / PTFE / Graphite / Ceramic fibre	
20 Dichtung	EPDM / NBR / Viton / PTFE	
21 Schraube	Edelstahl	Edelstahl
22 Unterlegscheibe	Edelstahl	Edelstahl
23 Mutter	Edelstahl	Edelstahl

Druckstufen

DN50 - DN250:	10 bar
DN300 - DN400:	6 bar
DN450:	5 bar
DN500 - DN600:	4 bar
DN700 - DN1200:	2 bar

Farbe / Lackierung*
RAL 5015

Flansche gebohrt nach EN 1092-2 und DIN 2501: ISO PN10
(Für weitere Informationen sehen Sie bitte in unserem Downloadbereich unserer Webseite)

*Andere Maße, Materialien und Farben auf Anfrage.