



Absperrklappe Typ 567 ABS Mit Handgetriebe

Ausführung:

- Baulänge nach EN 558, ISO 5752
- Anschlussmasse nach: ISO 7005 PN 10, EN 1092 PN 10, DIN 2501 PN 10, ANSI/ASME B 16.5 Klasse 150, BS 1560: 1989, JIS B 2220

d [mm]	DN [mm]	PN [bar]	kv-Wert ($\Delta p=1$ bar) [l/min]	EPDM Code	SP	Gewicht [kg]
63	50	10	1470	169 567 022	1	3,078
75	65	10	2200	169 567 023	1	3,201
90	80	10	3000	169 567 024	1	3,259
110	100	10	6500	169 567 025	1	3,493
140	125	10	11500	169 567 026	1	4,526
160	150	10	16600	169 567 027	1	5,118
225	200	10	39600	169 567 028	1	6,389

d [mm]	d2 [mm]	D [mm]	D1 min. [mm]	D1 max. [mm]	D3 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	Q1 [mm]
63	104	19	120	125	150	278	77	134	50	45	110	120	155	40
75	115	19	140	145	150	291	83	140	50	46	110	120	155	54
90	131	19	150	160	150	303	89	146	50	49	110	120	155	67
110	160	19	175	191	150	339	104	167	50	56	110	120	155	88
140	187	23	210	216	150	365	117	181	50	64	110	120	155	113
160	215	24	241	241	150	387	130	189	50	72	110	120	155	139
225	267	23	290	295	150	436	158	210	50	73	110	120	155	178

d [mm]	Q2 [mm]
63	
75	35
90	50
110	74
140	97
160	123
225	169

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland
 Phone +41 -(0)52-631 1111
 e-mail: info.ps@georgfischer.com
 Internet: <http://www.gfps.com>