



## PROGEF Standard Absperriklappe Typ 567 Mit Handgetriebe

### Ausführung:

- Material: PP-H, DN350-DN600 Material PP-R
- Bis DN300: Baulänge nach EN558 (DN 50-200: Reihe 25, DN250, 300 Reihe 16), 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]	Zoll [inch]	DN [mm]	PN [bar]	kv-Wert ( $\Delta p=1$ bar) [l/min]	EPDM Code	SP	FPM Code	SP
63	2	50	10	1470	<b>167 567 042</b>	1	<b>167 567 062</b>	1
75	2 ½	65	10	2200	<b>167 567 043</b>	1	<b>167 567 063</b>	1
90	3	80	10	3000	<b>167 567 044</b>	1	<b>167 567 064</b>	1
110	4	100	10	6500	<b>167 567 045</b>	1	<b>167 567 065</b>	1
140	5	125	10	11500	<b>167 567 046</b>	1	<b>167 567 066</b>	1
160	6	150	10	16600	<b>167 567 047</b>	1	<b>167 567 067</b>	1
225	8	200	10	39600	<b>167 567 048</b>	1	<b>167 567 068</b>	1
280	10	250	8	51000	<b>167 567 049</b>	1	<b>167 567 069</b>	1
315	12	300	8	73000	<b>167 567 050</b>	1	<b>167 567 070</b>	1
355	14	350	6	90000	<b>167 567 051</b>	1	<b>167 567 071</b>	1
400	16	400	6	115000	<b>167 567 052</b>	1	<b>167 567 072</b>	1
450	18	450	5	155000	<b>167 567 053</b>	1	<b>167 567 073</b>	1
500	20	500	4	204000	<b>167 567 054</b>	1	<b>167 567 074</b>	1
630	24	600	4	265000	<b>167 567 055</b>	1	<b>167 567 075</b>	1

d [mm]	PTFE Code	Gewicht [kg]
63	<b>167 567 242</b>	3,003
75	<b>167 567 243</b>	2,781
90	<b>167 567 244</b>	3,301
110	<b>167 567 245</b>	3,736
140	<b>167 567 246</b>	2,770
160	<b>167 567 247</b>	4,969
225	<b>167 567 248</b>	8,538
280	<b>167 567 249</b>	12,884
315	<b>167 567 250</b>	16,442
355		
400		
450		
500		
630		

d [mm]	d2 [mm]	D [mm]	D1 min. [mm]	D1 max. [mm]	D3 [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	Q1 [mm]	Q2 [mm]
63	104	19	120	125	150	77	134	50	45	110	120	155	40	35
75	115	19	140	145	150	83	140	50	46	110	120	155	54	50
90	131	19	150	160	150	89	146	50	49	110	120	155	67	74
110	160	19	175	191	150	104	167	50	56	110	120	155	88	74
140	187	23	210	216	150	117	181	50	64	110	120	155	113	97
160	215	24	241	241	150	130	189	50	72	110	120	155	139	123
225	267	23	290	295	150	158	210	50	73	110	120	155	178	169
280	329	25	353	362	200	205	264	55	113	130	140	200	210	207
315	379	25	400	432	200	228	285	55	113	130	140	200	256	253
355	535	29	445	477	200	268	410	69	129	180	168	218	325	305
400	595	29	510	540	200	300	435	69	169	180	195	218	353	350
450	635	32	565	578	250	320	520	81	179	220	195	240	393	390
500	700	32	620	635	350	350	550	94	190	220	226	260	444	440
630	813	35	725	750	350	420	610	94	209	220	260	260	530	527

# Datenblatt

gültig ab: 07.11.14



---

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](mailto:info.ps@georgfischer.com)  
Internet: <http://www.gfps.com>