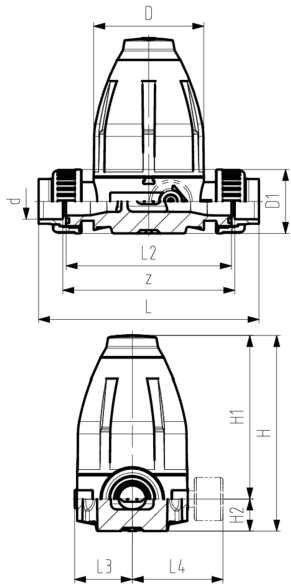


Druckreduzierventil Typ 582 PVC-C
Verschraubungen mit Klebemuffen metrisch
Mit Manometer

Ausführung:

- PTFE / EPDM Membrane
 - Integrierte Gewindebuchsen für die Befestigung der Armatur
 - 0,5-9,0 bar (7-130 psi)
 - Achtung: Manometer mit Messinganschluss im direkten Kontakt mit Medium. Chemische Beständigkeit prüfen und gegebenenfalls den optionalen Manometer Adapter wählen.
- 0,3-3,0 bar (4-44 psi) auf Anfrage



d (mm)	DN (mm)	Zoll (inch)	PN (bar)	O-Ringe EPDM Code	Gewicht (kg)	SP	GP	O-Ringe FKM Code
20	15	½	10	163 582 122	0,760	1		163 582 132
25	20	¾	10	163 582 123	1,570	1		163 582 133
32	25	1	10	163 582 124	1,610	1		163 582 134
40	32	1 ¼	10	163 582 125	4,250	1		163 582 135
50	40	1 ½	10	163 582 126	4,440	1		163 582 136
63	50	2	10	163 582 127	4,690	1		163 582 137

d (mm)	D (mm)	D1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	M	z (mm)	closest inch (inch)
20	79	43	132	111	21	12	162	120	42	77	M6	126	½
25	100	51	177	148	29	14	198	150	53	88	M6	156	¾
32	100	58	177	148	29	14	204	150	53	88	M6	156	1
40	147	72	251	207	44	21	267	205	76	111	M8	211	1 ¼
50	147	83	251	207	44	21	273	205	76	111	M8	211	1 ½
63	147	100	251	207	44	21	287	205	76	111	M8	211	2

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/Schweiz Telefon: +41 -(0)52-631 1111 E-Mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com