



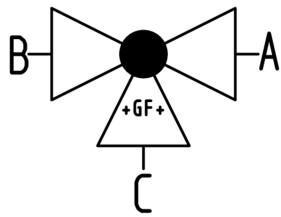
PROGEF Standard
Valvola a sfera a 3 vie tipo 168
Esecuzione orizzontale/Sfera a L 24V
Con comando manuale di emergenza
Attacchi femmina per polifusione metrico

Modello:

- Materiale: PP-H
- Tensione 24V AC/DC
- Posizione base con apertura A-C e posizione attuata con apertura B-C, v. schema di flusso
- Angolo di manovra 90°<
- Altre posizioni possibili regolando i sensori di fine corsa
- Elemento riscaldante, kit con interruttori ausiliari meccanici per posizione aperta/chiusa/intermedia
- Inserti di fissaggio in acciaio inox integrati

Opzioni:

- Accessori opzionali: unità per chiusura di emergenza, sistema di monitoraggio, segnalatore di posizione, sistema Profibus DP



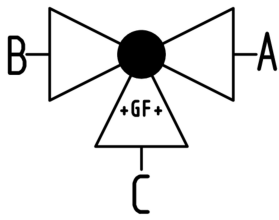
d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	Valore Kv. ($\Delta p=1$ bar) (l/min)	EA	EPDM Codice	SP	Peso (kg)	FKM Codice	SP	Peso (kg)
16	10	10	50	EA25	199 168 182	1	2,038	199 168 192	1	2,038
20	15	10	75	EA25	199 168 183	1	2,466	199 168 193	1	2,042
25	20	10	150	EA25	199 168 184	1	2,132	199 168 194	1	2,132
32	25	10	280	EA25	199 168 185	1	2,257	199 168 195	1	2,257
40	32	10	480	EA25	199 168 186	1	2,548	199 168 196	1	2,548
50	40	10	620	EA25	199 168 187	1	2,844	199 168 197	1	2,844
63	50	10	1230	EA25	199 168 188	1	3,751	199 168 198	1	3,751

d (mm)	D (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H5 (mm)	H6 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)	L7 (mm)
16	50	231	28	64	94	167	8	110	180	72	36	25	97	83	122
20	50	231	28	64	94	167	8	112	180	72	36	25	97	83	122
25	58	240	32	73	94	167	8	129	180	85	43	25	97	83	122
32	68	240	36	73	94	167	8	146	180	98	49	25	97	83	122
40	84	251	45	84	94	167	9	170	180	118	59	45	97	83	122
50	97	251	51	84	94	167	9	193	180	135	68	45	97	83	122
63	124	273	65	106	94	167	9	244	180	176	88	45	97	83	122

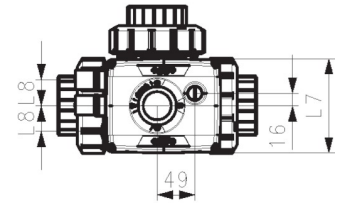
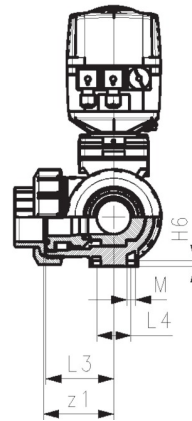
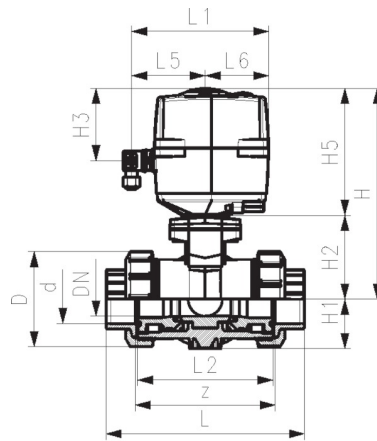
d (mm)	L8 (mm)	M	z (mm)	z1 (mm)	pollici equiv. (inch)
16	33	6	82	41	$\frac{3}{8}$
20	33	6	82	41	$\frac{1}{2}$
25	33	6	97	49	$\frac{3}{4}$

Scheda tecnica

Valida dal: 15/11/17



d (mm)	L8 (mm)	M	z (mm)	z1 (mm)	pollici equiv. (inch)
32	33	6	110	55	1
40	33	8	132	66	1 ¼
50	33	8	151	76	1 ½
63	33	8	188	94	2



I dati tecnici non sono vincolanti. Non comportano alcuna garanzia da parte nostra e sono soggetti a modifiche. Valgono le nostre Condizioni Generali di Vendita.

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>