

Specificatieblad

valid from: 3-8-17



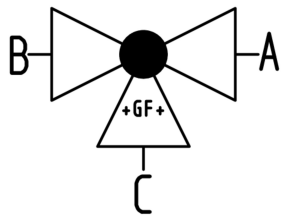
SYGEF Standaard 3-weg-kogelkraan type 169 horizontaal/L-boring 24V met (nood)handbediening met draadmof NPT

uitvoering:

- materiaal: PVDF
- spanning 24V AC/DC
- fabrieksinstelling stelbereik 90°<
- basispositie A-C geopend, geactiveerde positie B-C geopend, zie stroomschema
- andere posities mogelijk na aanpassing eindschakelaars
- verwarmingselement, positie-indicatie (open/gesloten/midden)
- geïntegreerde draadbussen (inserts) voor de bevestiging van de afsluiter

optioneel:

- optionele accessoires: terugsteleenheid, monitoringmodule, regelmodule, Profibus DP module



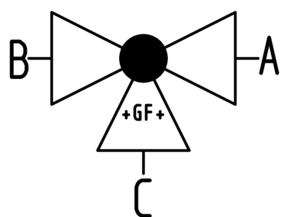
NPT (inch)	DN (mm)	PN (bar)	kv-waarde ($\Delta p=1$ bar) (L/min)	EA	FKM Code	SP	gewicht (kg)
3/8	10	10	50	EA25	199 169 262	1	2,190
1/2	15	10	75	EA25	199 169 263	1	2,198
3/4	20	10	150	EA25	199 169 264	1	2,356
1	25	10	280	EA25	199 169 265	1	2,600
1 1/4	32	10	480	EA25	199 169 266	1	3,131
1 1/2	40	10	620	EA25	199 169 267	1	3,710
2	50	10	1230	EA25	199 169 268	1	5,440

NPT (inch)	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)
3/8	50	231	28	64	94	167	8	112	180	72	36	25	97	83	122
1/2	50	231	28	64	94	167	8	114	180	72	36	25	97	83	122
3/4	58	240	32	73	94	167	8	131	180	85	43	25	97	83	122
1	68	240	36	73	94	167	8	154	180	98	49	25	97	83	122
1 1/4	84	251	45	84	94	167	9	180	180	118	59	45	97	83	122
1 1/2	97	251	51	84	94	167	9	203	180	135	68	45	97	83	122
2	124	273	65	106	94	167	9	258	180	176	88	45	97	83	122

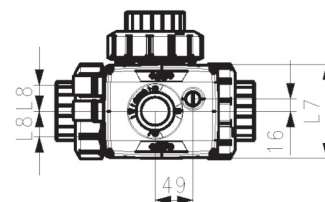
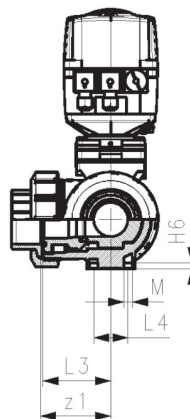
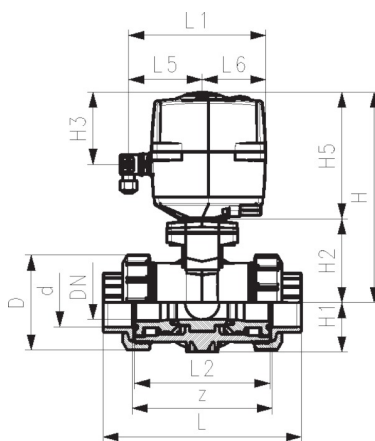
NPT (inch)	L8 (mm)	M (mm)	z (mm)	z1 (mm)
3/8	33	6	86	43
1/2	33	6	80	40
3/4	33	6	95	48

Specificatieblad

valid from: 3-8-17



NPT (inch)	L8 (mm)	M	z (mm)	z1 (mm)
1	33	6	110	55
1 ¼	33	8	132	66
1 ½	33	8	157	79
2	33	8	210	105



De technische gegevens zijn niet bindend en houden geen garanties in van eigenschappen. Wijzigingen voorbehouden. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.

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>