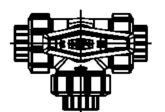
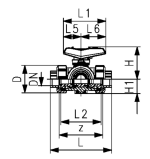
## **Datenblatt**

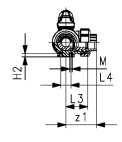
gültig ab: 27.08.24

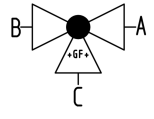














PROGEF Plus Ölfrei 3-Weg Kugelhahn Typ 543 Pro Horizontal/L-Bohrung Mit Schweissmuffen metrisch

## Ausführung:

- Material: PP-H / silikonfrei gereinigt
- Serienmässig abschliessbar (DN10-DN50)
- Radial ein- und ausbaubar (Anschlussteil und Überwurfmutter sind kompatibel zu Typ 546)
- Kugeldichtung aus PTFE
- Stellbereich 360° ohne Hebelanschlag
- Anschlag für Stellbereich 90° beigelegt, in verschiedenen Positionen optional aufsteckbar
- Integrierte Gewindebuchsen Edelstahl für die Befestigung der Armatur
- Auslieferungszustand A-C geöffnet, siehe Schaltschema
- Z-Mass, Anschlussteil und Überwurfmuttern sind kompatibel mit Typ 543 (1. Generation)

## Option:

- Schnittstellenmodul mit Positionsrückmeldung, inkl. LED Sensor (DN10-50)
- Manuelle Federrückstelleinheit ("Dead man") (DN10-50)
- Stellantriebe pneumatisch und elektrisch von Georg Fischer
- Armatur individuell konfigurierbar

<b>d</b> (mm)	<b>DN</b> (mm)	Zoll (inch)	PN (bar)	kv-Wert (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	SP	Gewicht (kg)	FKM Code	SP	Gewicht (kg)
16	10	3/8	10	50	167 543 181	1	0,161	167 543 191	1	0,161
20	15	1/2	10	75	167 543 182	1	0,165	167 543 192	1	0,165
25	20	3/4	10	150	167 543 183	1	0,237	167 543 193	1	0,237
32	25		10	280	167 543 184	1	0,361	167 543 194	1	0,361
40	32		10	480	167 543 185	1	0,616	167 543 195	1	0,616
50	40	1 ½	10	620	167 543 186	1	0,912	167 543 196	1	0,912
63	50	2	10	1230	167 543 187	1	1,773	167 543 197	1	1,773

<b>d</b> (mm)	D (mm)	H (mm)	<b>H1</b> (mm)	<b>H2</b> (mm)	L (mm)	L1 (mm)	<b>L2</b> (mm)	<b>L3</b> (mm)	<b>L4</b> (mm)	<b>L5</b> (mm)	<b>L6</b> (mm)	M	<b>z</b> (mm)	<b>z1</b> (mm)	closest inch (inch)
16	50	61	28	8	110	82	72	36	25	35	47	6	82	41	3/8
20	50	61	28	8	112	82	72	36	25	35	47	6	82	41	1/2
25	58	74	32	8	129	106	85	43	25	44	62	6	97	49	3/4
32	68	80	36	8	146	106	98	49	25	44	62	6	110	55	1
40	84	95	45	9	170	131	118	59	45	57	74	8	132	66	1 1/4
50	97	102	51	9	193	131	135	68	45	57	74	8	151	76	1 ½
63	124	117	65	9	244	152	176	88	45	66	86	8	188	94	2

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

## **Datenblatt**

gültig ab: 27.08.24



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