



DN10/15 - 50

PROGEF Standard
Kugelhahn Typ 231 FC (Federkraft schliessend)
Mit Handbetätigung
Mit Festflanschen PP-H gerillt metrisch

Ausführung:

- Material: PP-H
- Aufgebaut mit pneumatischem Antrieb PA11 (DN10/15-25), PA21 (DN32-50)
- Kontrollzeit 90° < 1-2s
- Radial ein- und ausbaubar
- Integrierte Gewindebuchsen für die Befestigung der Armatur
- Baulänge nach EN 558
- Anschlussmasse nach ISO 7005 / EN 1092 / DIN 2501 PN10 / BS4504

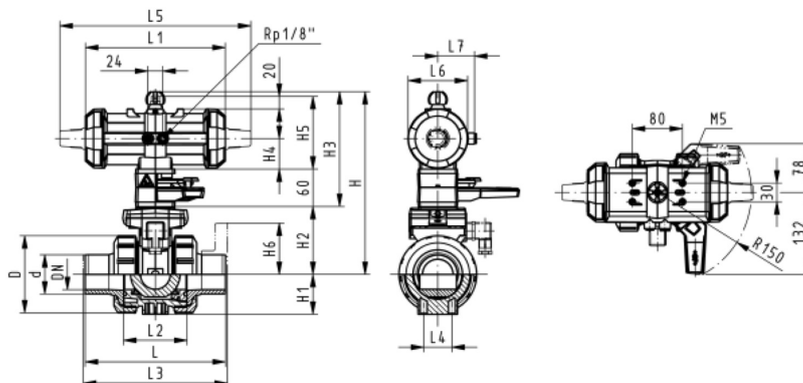
Option:

- Armatur individuell konfigurierbar (siehe Bestellformular)

d (mm)	Zoll (inch)	DN (mm)	PN (bar)	kv-Wert ($\Delta p=1$ bar) (L/min)	EPDM Code	SP	Gewicht (kg)	FKM Code	SP
20	½	15	10	185	199 231 243	1	1,700	199 231 253	1
25	¾	20	10	350	199 231 244	1	1,900	199 231 254	1
32	1	25	10	700	199 231 245	1	2,100	199 231 255	1
40	1 ¼	32	10	1000	199 231 246	1	3,400	199 231 256	1
50	1 ½	40	10	1600	199 231 247	1	2,885	199 231 257	1
63	2	50	10	3100	199 231 248	1	4,900	199 231 258	1

d (mm)	D (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	H4 (mm)	H5 (mm)	H6 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)
20	50	230	27	62	168	40	77	48	120	194	56	130	25	261	76
25	58	239	30	71	168	40	77	53	139	194	65	150	25	261	76
32	68	239	36	71	168	40	77	58	150	194	71	160	25	261	76
40	84	271	44	84	187	51	99	70	170	224	85	180	45	305	95
50	97	271	51	84	187	51	99	75	190	224	89	200	45	305	95
63	124	293	64	106	187	51	99	83	220	224	101	230	45	305	95

d (mm)	L7 (mm)
20	48
25	48
32	48
40	59
50	59
63	59



Datenblatt

gültig ab: 13.07.17



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

Internet: <http://www.gfps.com>