



## 3-Weg Kugelhahn Typ 543 Pro PVC-U Vertikal/L-Bohrung Mit Gewindemuffen Rp

### Ausführung:

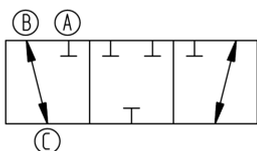
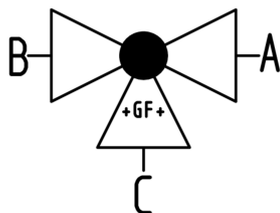
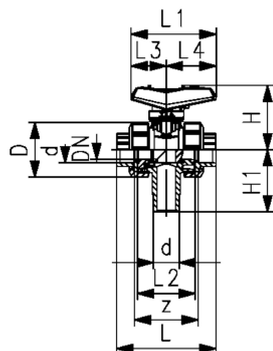
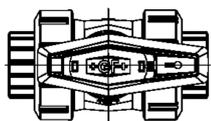
- Serienmäßig abschließbar (DN10-DN50)
- Leicht ein- und ausbaubar
- Kugeldichtung PTFE
- Vertikaler Anschluss Klebestutzen metrisch
- Stellbereich 360° ohne Hebelanschlag
- Anschlag für Stellbereich 90° beigelegt, in verschiedenen Positionen optional aufsteckbar
- Integrierte Gewindebuchsen für die Befestigung der Armatur für Typ 546
- Auslieferungszustand A-C geöffnet, siehe Schaltschema
- Z-Mass, Anschlusssteil und Überwurfmutter sind kompatibel mit Typ 543 (1. Generation)

### Wirkungsweise:

- Für wahlweises Entleeren zweier Eingänge

### Option:

- Schnittstellenmodul mit Positionsrückmeldung, inkl. LED Sensor (DN10-50)
- Manuelle Federrückstelleinheit ("Dead man") (DN10-25)
- Stellantriebe pneumatisch und elektrisch von Georg Fischer
- Armatur individuell konfigurierbar



DN (mm)	Anschluss	Zoll (inch)	PN (bar)	kv-Wert ( $\Delta p=1$ bar) (l/min)	EPDM Code	SP	Gewicht (kg)
10	Rp	3/8	10	49	161 543 421	1	0,162
15	Rp	1/2	10	77	161 543 422	1	0,166
20	Rp	3/4	10	146	161 543 423	1	0,255
25	Rp	1	10	260	161 543 424	1	0,372
32	Rp	1 1/4	10	437	161 543 425	1	0,622
40	Rp	1 1/2	10	667	161 543 426	1	0,886
50	Rp	2	10	1293	161 543 427	1	1,617

FKM Code	SP	Gewicht (kg)	D (mm)	H (mm)	H1 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	z (mm)
161 543 431	1	0,162	50	61	62	96	82	56	32	45	69
161 543 432	1	0,166	50	61	62	99	82	56	32	45	67
161 543 433	1	0,255	58	74	72	115	106	66	39	58	78
161 543 434	1	0,372	68	80	77	127	106	71	39	58	85
161 543 435	1	0,622	84	95	87	144	131	85	54	74	100
161 543 436	1	0,886	97	102	97	153	131	89	54	74	106
161 543 437	1	1,617	124	117	112	177	152	101	66	87	121

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>