



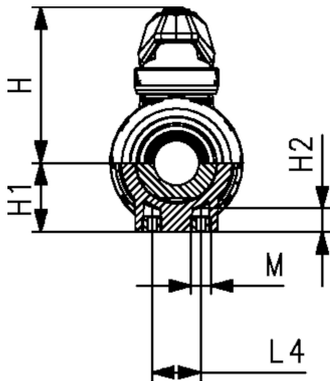
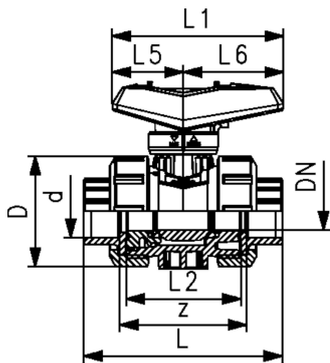
ecoFIT
Vanne à bille type 546 Pro
Pour soudage dans l'emboîture PE100 métrique

Exécution:

- Matériel : PP-H/PE
- Poignée verrouillable de série (DN10-DN50)
- Montage et démontage faciles
- Joint de la bille en PTFE
- Inserts de fixation en acier inoxydable intégrés
- Cote z, extrémités de la vanne et écrous **compatibles** avec le type 546 (1ère génération)

Option:

- Module avec indicateur de position et affichage LED (DN10-50)
- Poignée manuelle avec retour par ressort ("dispositif homme mort") (DN10-50)
- Actionneur pneumatique ou électrique GF
- Possibilité de configuration individuelle de la vanne



d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	valeur kv (Δp=1 bar) (l/min)	EPDM Code	poids (kg)	FKM Code	poids (kg)
16	10	10	71	167 546 161	0,120	167 546 171	0,120
20	15	10	185	167 546 162	0,120	167 546 172	0,120
25	20	10	350	167 546 163	0,180	167 546 173	0,180
32	25	10	700	167 546 164	0,258	167 546 174	0,260
40	32	10	1000	167 546 165	0,450	167 546 175	0,450
50	40	10	1600	167 546 166	0,630	167 546 176	0,630
63	50	10	3100	167 546 167	1,113	167 546 177	1,195

d (mm)	D (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)	M	z (mm)	pouce (inch)
16	50	61	27	12	93	82	56	25	35	47	M6	67	3/8
20	50	61	27	12	95	82	56	25	35	47	M6	67	1/2
25	58	74	30	12	108	106	65	25	44	62	M6	76	3/4
32	68	80	36	12	118	106	71	25	44	62	M6	82	1
40	84	95	44	15	136	131	85	45	57	74	M8	96	1 1/4
50	97	102	51	15	147	131	89	45	57	74	M8	101	1 1/2
63	124	117	64	15	168	152	101	45	66	86	M8	114	2

Les données techniques ne sont pas des "contraintes techniques". Elles ne représentent aucune caractéristiques garanties ni ne garantissent aucune propriétés d'une durabilité garantie . Elles sont soumises à des modifications . Nos conditions générales de vente sont applicables.

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>