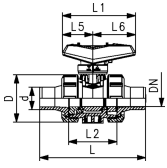
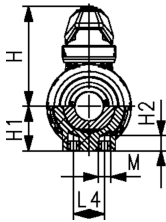
Fiche Technique

Valide à partir du: 25/06/19









Vanne à bille type 546 Pro

Avec embouts mâles pour soudage bout à bout PE100 SDR17.6 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 non compatibles avec le type 546 (1ère génération)

Ontion

- Module de retour de position avec capteur 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)	(∆p=	eur kv 1 bar) (l/min)		Co		ooids (kg)		FKM Code	poids (kg)		
50	40	6		1600	167	546 1	26	0,620	167 5	46 136	0,620		
63	50	6		3100	167	546 1	27	1,200	167 5	46 137	1,200		
d	D	Н	H1	H2	L	L1	L	2 L4	L5	L6		M	Z
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm) (mm)	(mm)	(mm)			(mm)
50	97	102	51	15	190	131	89	9 45	57	74		М8	186
63	124	117	64	15	219	152	101	70	66	86		М8	215

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