



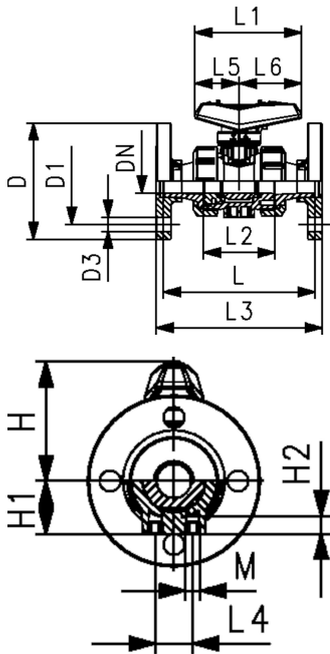
**PROGEF Standard**  
**Vanne à bille type 546 Pro**  
**Avec brides fixes striées**

**Exécution:**

- Matériel : Polypropylène (PP-H)
- 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	Pouces	DN	PN	valeur kv	EPDM	SP	poids	FKM	SP	poids
(mm)	(inch)	(mm)	(bar)	( $\Delta p=1$ bar)	Code		(kg)	Code		(kg)
20	1/2	15	10	185	<b>167 546 182</b>	1	0,245	<b>167 546 192</b>	1	0,245
25	3/4	20	10	350	<b>167 546 183</b>	1	0,345	<b>167 546 193</b>	1	0,345
32	1	25	10	700	<b>167 546 184</b>	1	0,492	<b>167 546 194</b>	1	0,495
40	1 1/4	32	10	1000	<b>167 546 185</b>	1	0,820	<b>167 546 195</b>	1	0,824
50	1 1/2	40	10	1600	<b>167 546 186</b>	1	1,052	<b>167 546 196</b>	1	1,066
63	2	50	10	3100	<b>167 546 187</b>	1	1,751	<b>167 546 197</b>	1	1,751

d	D	D1	D3	H	H1	H2	L	L1	L2	L3	L4	L5	L6	M
(mm)														
20	94	65	14	87	27	12	120	82	56	130	25	35	47	M6
25	103	75	14	104	30	12	139	105	65	149	25	44	62	M6
32	115	85	14	115	36	12	150	105	71	160	25	44	62	M6
40	138	100	18	139	44	15	170	131	85	179	45	57	74	M8
50	148	110	18	152	51	15	189	131	89	197	45	57	74	M8
63	163	125	18	181	64	15	219	152	101	227	45	66	86	M8

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>