

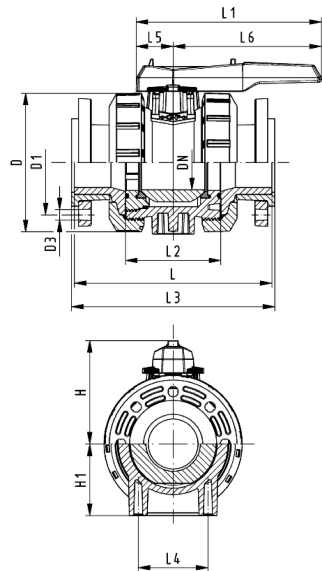
Vanne à bille type 546 Pro PVC-U Avec brides tournantes PVC-U métrique

Exécution:

- Montage et démontage facile
- 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)
- Longueur selon EN 558
- Dimension ISO 7005, EN 1092, BS 4504, DIN 2501

Option:

- Actionneur pneumatique ou électrique GF
- Module multifonctions avec contacts fin de course intégrés (DN65-100)
- Possibilité de configuration individuelle de la vanne



d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	valeur kv ($\Delta p=1$ bar) (L/min)	EPDM Code	SP	poids (kg)	FKM Code	SP	poids (kg)
75	65	10	5000	161 546 108	1	4,764	161 546 118	1	7,200
90	80	10	7000	161 546 109	1	6,983	161 546 119	1	7,008
110	100	10	11000	161 546 110	1	11,879	161 546 120	1	16,500

d (mm)	D (mm)	D1 (mm)	D3 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)	M
75	185	145	18	235	85	15	269	136	290	70	64	206	M8
90	200	160	18	266	105	15	269	141	310	70	64	206	M8
110	238	180	18	301	123	22	319	164	350	120	64	256	M12

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>