



COOL-FIT 2.0 Vanne à bille manuelle avec axe libre type 546

Exécution:

- Matériel: PVC-U avec pièces folles PE100 SDR11 métriques
- Joint de la bille en PTFE
- Inserts de fixation en acier inoxydable intégrés
- Interface suivant DIN/ISO 5211
- Y compris demi-coquilles d'isolation

d (mm)	DN (mm)	PN	valeur kv ($\Delta p=1$ bar) (L/min)	EPDM Code	poids (kg)
32	25	16	700	138 546 408	0,560
40	32	16	1000	138 546 409	0,900
50	40	16	1600	138 546 410	1,190
63	50	16	3100	138 546 411	0,100
75	65	16	5000	138 546 412	5,550
90	80	16	7000	138 546 413	8,150

d (mm)	DN (mm)	D (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	z (mm)	z1 (mm)	z2 (mm)	M
32	25	135	97	82	152	36	72	36	12	11	223	76	71	M6
40	32	157	117	97	170	40	84	44	15	11	249	82	85	M8
50	40	169	117	97	184	44	90	51	15	11	271	91	89	M8
63	50	204	132	117	227	48	105	64	15	10	321	110	101	M8
75	65	235	147	132	276	55	177	85	15	21	386	125	136	M8
90	80	235	168	147	297	62	189	105	15	21	421	140	141	M8

d (mm)	DN (mm)	Closest inch (inch)	Hole pattern
32	25	1	F05/F03
40	32	1 ¼	F05/F03
50	40	1 ½	F05/F03
63	50	2	F05/F03
75	65	2 ½	F07
90	80	3	F07

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>