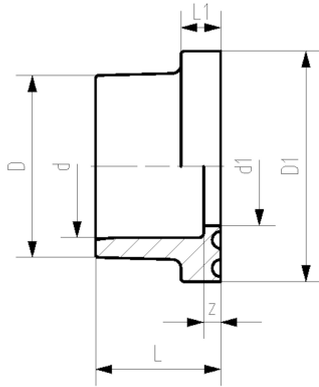




Collets, surface d'étanchéité plate/striée, PP-H métrique

Exécution:

- Matériel : Polypropylène (PP-H)
- Connection: selon EN ISO 15494-1
- Equivalent :
- Joint: joint à profil EPDM No. 48 44 07, FPM No. 49 44 07
- Brides: PP-acier, N° 27 70 02, PP-V, N° 27 70 04



d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	Code	SP	poids (kg)	D (mm)	D1 (mm)	L (mm)	L1 (mm)	d1 (mm)	z (mm)
20	15	10	727 790 206	10	0,011	27	45	19	7	16	5
25	20	10	727 790 207	10	0,022	33	58	21	9	21	5
32	25	10	727 790 208	10	0,033	41	68	23	10	28	5
40	32	10	727 790 209	10	0,046	50	78	25	11	36	5
50	40	10	727 790 210	5	0,060	61	88	28	12	45	5
63	50	10	727 790 211	20	0,090	76	102	32	14	57	5
75	65	10	727 790 212	10	0,155	90	122	36	16	69	5
90	80	10	727 790 213	10	0,204	108	138	42	17	84	7
110	100	10	727 790 214	10	0,286	131	158	48	18	100	7

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>