



## Kotłnierz luźny PP-V Do systemów mufowych metrycznych i BS

### Wersja wykonania

- Przyłącze wg: ISO 7005, EN 1092, BS 4504, DIN 2501
- **Owiercenie PN 10**
- Tworzywoy kotłnierz PP-GF (wzmocniony 30% włóknem szklanym)

<sup>1)</sup> Do systemów mufowych i doczołowych

<sup>2)</sup> Nieodpowiedni do systemów BS

<sup>3)</sup> Wersja metryczna i ANSI

AL: ilość otworów

	d	DN	PN	Nr kodowy	waga	D	D1	D2	D3	H	AL	SC
	(mm)	(mm)	(bar)		(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
1	20	15	16	<b>727 700 406</b>	0,093	95	65	28	14	16	4	M12
1	25	20	16	<b>727 700 407</b>	0,120	105	75	34	14	17	4	M12
1	32	25	16	<b>727 700 408</b>	0,151	115	85	42	14	18	4	M12
1	40	32	16	<b>727 700 409</b>	0,244	140	100	51	18	20	4	M16
1	50	40	16	<b>727 700 410</b>	0,297	150	110	62	18	22	4	M16
1	63	50	16	<b>727 700 411</b>	0,362	165	125	78	18	24	4	M16
1	75	65	16	<b>727 700 412</b>	0,487	185	145	92	18	26	4	M16
	90	80	16	<b>727 700 413</b>	0,550	200	160	110	18	27	8	M16
2	110	100	16	<b>727 700 414</b>	0,640	220	180	133	18	28	8	M16
	140	125	16	<b>727 700 416</b>	0,781	250	210	167	18	30	8	M16
2/3	160	150	16	<b>727 700 417</b>	1,050	285	240	190	22	32	8	M20
3	200	200	16	<b>727 700 419</b>	1,629	340	295	226	22	34	8	M20
3	225	200	16	<b>727 700 420</b>	1,400	340	295	250	22	34	8	M20
	250	250	10	<b>727 700 421</b>	2,229	395	350	277	22	38	12	M20
	280	250	10	<b>727 700 422</b>	1,651	395	350	310	22	38	12	M20
	315	300	10	<b>727 700 423</b>	2,461	445	400	348	22	42	12	M20
	355	350	10	<b>727 700 424</b>	3,000	515	460	388	22	46	16	M20
	400	400	10	<b>727 700 425</b>	5,135	574	515	442	26	50	16	M24

Dane techniczne nie są wiążące i nie mogą być podstawą do gwarancji wytrzymałości lub zachowania poszczególnych cech. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian. Obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>