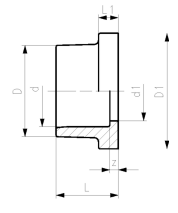
Datenblatt

gültig ab: 13.08.24







Bundbuchse PVC-U Kombi-Dichtfläche flach und gerillt metrisch

Ausführung:

- Klebemuffe metrisch
- d16 d50: Dichtfläche flach
- d63 d400: Kombi-Dichtfläche flach und gerillt
- Kombination mit Dichtung: Profil-Flanschdichtung EPDM Nr. 748 440 705-725, FPM Nr. 749 440 705-725 oder Flachdichtung EPDM Nr. 748 440 705-725, Verwendung von O-Ring EPDM Nr. 748 410 000-174, FPM Nr. 749 410 000-174 nur bei Gegenstück Bundbuchse Nr. 721 810 105-123
- Kombination mit Flansche (metrisch & ANSI): PVC-U, PP-V, PP/Stahl

Anmerkung:

* Rohr benötigt eventuell Fase bei Anwendung mit Absperrklappe Typ 037/038/039

Die Verwendung der Flachdichtung hat Einfluss auf den maximal zulässigen Betriebsdruck!

	d	Zoll	DN	Code	SP	Gewicht	D1	Z	d1	L	D	L1
	(mm)	(inch)	(mm)			(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
	16		10	721 800 105	10	0,006	29	3	13	17	22	6
	20		15	721 800 106	10	0,009	34	3	16	19	27	6
	25		20	721 800 107	10	0,015	41	3	21	22	33	7
	32		25	721 800 108	10	0,024	50	3	28	25	41	7
	40		32	721 800 109	10	0,039	61	3	36	29	50	8
	50		40	721 800 110	10	0,056	73	3	45	34	61	8
	63		50	721 790 111	10	0,103	90	3	57	41	77	9
	75	2 1/2	65	721 790 112	10	0,159	106	3	69	47	91	10
	90		80	721 790 113	10	0,253	125	5	82	56	108	11
	110		100	721 790 114	10	0,417	150	5	102	66	131	12
	125		125	721 790 115	5	0,533	170	5	117	74	148	13
	140	5	125	721 790 116	6	0,725	188	5	132	81	165	14
	160	6	150	721 790 117	2	1,093	213	5	152	91	188	16
*	200		200	721 790 119	2	1,460	250	6	192	112	224	24
	225		200	721 790 120	2	1,743	274	6	217	125	248	25
*	250		250	721 790 121	1	2,203	303	9	240	140	274	23
	280		250	721 790 122	1	2,930	329	5	270	151	308	23
*	315		300	721 790 123	1	4,455	379	8	302	172	346	27
	355		350	721 790 124	1	5,963	430	10	341	194	384	32
	400		400	721 790 125	1	9,041	482	10	384	216	438	34

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

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