



## Flansche PVC-U metrisch

### Ausführung:

- Für Muffensysteme metrisch und BS
- Metrisch: ISO 7005, EN 1092, ISO 9624
- Maximale Medien- bzw. Umgebungstemperatur 45 °C

AL: Anzahl der Bohrungen

d (mm)	DN (mm)	PN (bar)	Code	SP	Gewicht (kg)	D (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	D3 (mm)	H (mm)	r (mm)	AL	SC
16	10	10	721 700 005	100	0,053	90	60	23	14	10	1	4	M12
20	15	10	721 700 006	90	0,067	95	65	28	14	11	1	4	M12
25	20	10	721 700 007	50	0,092	105	75	34	14	12	2	4	M12
40	32	10	721 700 009	25	0,198	140	100	51	18	15	2	4	M16
32	25	10	721 700 008	40	0,133	115	85	42	14	14	2	4	M12
50	40	10	721 700 010	20	0,247	150	110	62	18	16	2	4	M16
63	50	10	721 700 011	30	0,312	165	125	78	18	18	3	4	M16
75	65	10	721 700 012	25	0,376	185	145	92	18	19	3	4	M16
90	80	10	721 700 013	20	0,464	200	160	110	18	20	3	8	M16
110	100	10	161 483 180	30	0,538	220	190	133	19	22	3	8	
110	100	10	721 700 014	30	0,543	220	180	133	18	22	3	8	M16
125	125	10	721 700 015	12	0,904	250	210	150	18	26	5	8	M16
140	125	10	721 700 016	12	0,758	250	210	167	18	26	4	8	M16
160	150	10	721 700 017	5	1,009	285	240	190	22	28	4	8	M20
200	200	10	721 700 019	8	1,669	340	295	226	22	32	4	8	M20
225	200	10	721 700 020	8	1,377	340	295	250	22	32	4	8	M20
250	250	6	721 700 021	1	2,376	395	350	277	22	36	4	12	M20
250	225	6	721 700 136	1	1,800	370	325	277	22	36	4	8	M20
280	250	6	721 700 137	1	1,746	395	350	310	22	36	4	12	M20
315	300	6	721 700 138	1	2,349	445	400	348	22	36	4	12	M20
355	350	6	721 700 139	1	3,485	505	460	388	22	38	5	16	M20
400	400	6	721 700 140	1	4,526	565	515	442	26	42	5	16	M24
	15	10	721 702 206	90	0,068	95	60	28	16	11	1	4	
	20	10	721 702 207	50	0,090	105	70	34	16	12	2	4	
	25	10	721 702 208	40	0,128	115	79	42	16	14	2	4	
	32	10	721 702 209	25	0,203	140	89	51	16	15	2	4	
	40	10	721 702 210	20	0,238	150	98	62	16	16	2	4	
	50	10	721 702 211	30	0,302	165	121	78	19	18	3	4	
	65	10	721 702 212	27	0,369	185	140	92	19	19	3	4	
	80	10	721 702 213	20	0,509	200	152	110	19	20	3	4	
	100	10	721 702 214	30	0,516	220	190	138	19	22	3	8	
	125	10	721 702 216	12	0,737	250	216	167	22	26	4	8	
	150	10	721 702 217	5	1,910	285	241	200	22	28	4	8	
	200	10	721 702 220	8	1,360	340	298	250	22	32	4	8	

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](mailto:info.ps@georgfischer.com)

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