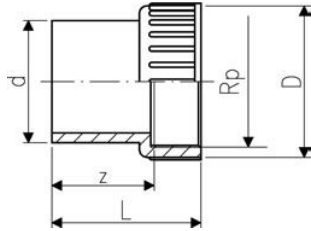


PF 2 30 153 008



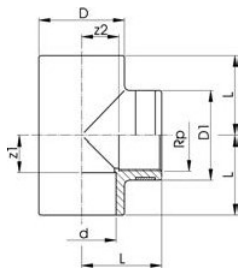
Übergangs-Nippel PVC-U metrisch Rp

Ausführung:

- Mit Klebestutzen metrisch und zylindrischem Rohr-Innengewinde Rp
- Auf spannungsarme Montage achten und große Temperaturwechsel vermeiden
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden

d (mm)	Rp (inch)	PN (bar)	Code	SP	Gewicht (kg)	z (mm)	D (mm)	L (mm)
20	½	10	721 900 406	10	0,012	22	28	37
25	¾	10	721 900 407	10	0,018	25	34	41
32	1	10	721 900 408	10	0,035	29	42	48
40	1 ¼	10	721 900 409	10	0,063	34	52	56
50	1 ½	10	721 900 410	10	0,097	40	62	61
63	2	10	721 900 411	5	0,170	49	77	74

PF 2 30 153 002



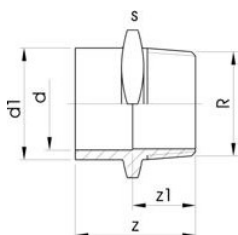
T 90° PVC-U metrisch Rp

Ausführung:

- Durchgang mit Klebemuffen metrisch
- Verstärkungsring rostfrei (A2)
- Anschluss nur für Kunststoff- oder Metallgewinde
- Auf spannungsarme Montage achten und große Temperaturwechsel vermeiden
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden

d (mm)	Rp (inch)	PN (bar)	Code	SP	Gewicht (kg)	z1 (mm)	z2 (mm)	D (mm)	D1 (mm)	L (mm)
12	¼	16	721 200 204	10	0,015	7	7	17	20	19
16	¾	16	721 200 205	10	0,027	9	9	21	25	23
20	½	16	721 200 206	10	0,029	11	13	26	30	29
25	¾	16	721 200 207	10	0,043	14	15	32	35	33
32	1	16	721 200 208	10	0,080	17	19	40	45	39
40	1 ¼	16	721 200 209	10	0,134	23	26	47	55	49
50	1 ½	16	721 200 210	5	0,212	27	36	59	59	59
63	2	16	721 200 211	5	0,379	33	46	74	75	71

PF 2 30 153 009



Übergangs-Muffennippel PVC-U metrisch R

Ausführung:

- Mit Klebestutzen/Klebemuffe reduziert metrisch und konischem Rohr -Aussengewinde R
- Auf spannungsarme Montage achten und große Temperaturwechsel vermeiden
- Keine PVC-U schädigenden Gewindedichtpasten verwenden

d (mm)	d1 (mm)	R (inch)	PN (bar)	Code	SP	Gewicht (kg)	z (mm)	z1 (mm)	s (mm)
12	16	¾	16	721 910 555	10	0,010	35	23	27
16	20	½	16	721 910 556	10	0,016	42	28	32
20	25	¾	16	721 910 557	10	0,023	47	31	36
25	32	1	16	721 910 558	10	0,040	54	35	46
32	40	1 ¼	16	721 910 559	10	0,061	60	38	55
40	50	1 ½	16	721 910 560	10	0,094	66	40	65
50	63	2	16	721 910 561	5	0,164	78	47	80