

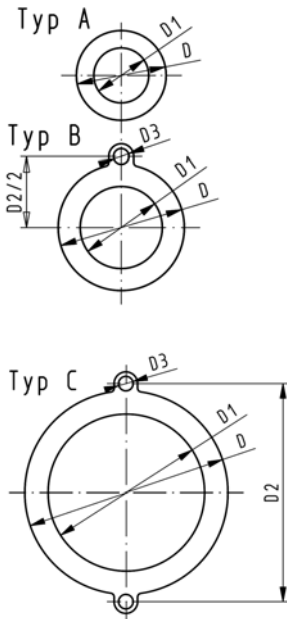


Plantätning, EPDM EPDM

Utförande:

- För alla kraghylsor
- Hårdhet : EPDM ca. 70° Shore
- Integrerade fixeringsstöd från d110
- Centrerung av innerdiameter på skruvhuvud

di FA avser passande innermått på kraghylsa

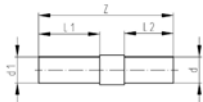


d [mm]	DN [mm]	PN	Typ	EPDM Beställningsnr.	kg	D [mm]	D1 [mm]	D2 [mm]	D3 [mm]	H [mm]	di FA [mm]
16	10	10	A	748 400 305	0,005	46	16			2	6 - 26
20	15	10	A	748 400 306	0,010	51	20			2	10 - 30
25	20	10	A	748 400 307	0,020	61	25			2	15 - 35
32	25	10	A	748 400 308	0,025	71	32			2	22 - 42
40	32	10	A	748 400 309	0,030	82	40			3	30 - 50
50	40	10	A	748 400 310	0,035	92	50			3	40 - 60
63	50	10	A	748 400 311	0,040	107	63			3	53 - 73
75	65	10	A	748 400 312	0,045	127	71			3	61 - 81
90	80	10	A	748 400 313	0,050	142	84			3	74 - 94
110	100	10	B	748 400 314	0,032	162	104	180	18	4	94 - 114
125	100	10	B	748 400 315	0,058	162	119	180	18	4	109 - 129
140	125	10	B	748 400 316	0,062	192	134	210	18	4	124 - 144
160 / 180	150	10	B	748 400 317	0,068	218	155	241	22	4	145 - 165
200	200	6	C	748 400 319	0,075	273	195	295	22	5	185 - 205
225	200	6	C	748 400 320	0,079	273	216	295	22	5	206 - 226
250	250	6	C	748 400 321	0,103	328	250	350	22	5	240 - 260
280	250	6	C	748 400 322	0,150	328	273	350	22	5	263 - 283
315	300	6	C	748 400 323	0,230	378	305	400	22	5	295 - 315

Övergångsrör PE / stål

- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 6 bar Gas / 16 bar Vatten
- Svetsbar elektrosvetsning
- Stålrör, enligt EN 10208-1, PE-mantlat för korrosionsskydd

* Stålrör utan plastmantel



d [mm]	d1 [tum] [inch]	Beställningsnr.	RSK	kg	d1 [mm]	Z [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
* 20	1/2	775 641 502	242 93 51	0,500	21	450	310	85
25	3/4	775 641 507	242 93 52	0,640	27	460	310	100
32	1	775 641 510	242 93 53	0,940	34	460	310	100
40	1 1/4	775 641 514	242 93 54	1,200	42	460	310	100
50	1 1/2	775 641 518	242 93 55	1,440	48	460	310	100
63	2	775 641 524	242 93 56	1,930	60	460	310	100
75	2 1/2	775 641 632	242 93 57	2,800	76	510	310	100
90	3	775 641 636	242 93 58	3,700	89	520	310	100
110	3	775 641 640	242 93 59	3,800	89	520	310	100
110	4	775 641 641	242 93 60	6,600	114	520	310	100
125	4	775 641 645	242 93 61	6,700	114	520	310	100
160	6	775 641 655	242 93 62	11,300	168	580	310	120
180	6	775 641 659	242 93 63	11,800	168	580	310	130
200	8	775 642 664	242 93 64	19,100	219	600	310	130
225	8	775 642 669	242 93 65	19,500	219	600	310	130
250	8	775 642 665	242 93 66	20,500	219	620	310	160
250	10	775 642 666	242 93 67	30,000	273	620	310	160
280	10	775 642 673	242 93 68	31,000	273	620	310	160
315	12	775 642 672	242 93 69	47,000	324	630	310	220
355	12	775 642 675	242 93 70	49,000	324	630	310	220
400	16	775 642 678	242 93 71	94,000	406	640	310	220