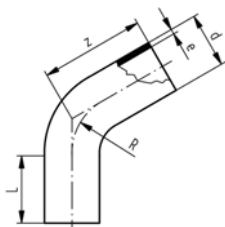




## Böj 60°, PE100 S5/SDR11

- 10 bar gas / 16 bar vatten
- tillverkad av vulstfritt rör

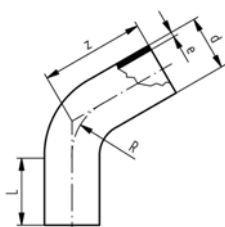


d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	z [mm]	L [mm]	R [mm]	e [mm]
32	753 071 008	242 95 95	80	0,070	128	80	48	2,9
40	753 071 009	242 95 96	50	0,120	135	80	60	3,7
50	753 071 010	242 95 97	40	0,240	158	100	75	4,6
63	753 071 011	242 95 98	25	0,420	173	100	95	5,8
75	753 071 012	242 95 99	16	0,600	182	100	113	6,8
90	753 071 013	242 96 00	12	0,900	193	100	135	8,2
110	753 071 014	242 96 01	12	1,780	270	150	165	10,0
125	753 071 015	242 96 02	9	2,500	283	150	188	11,4
140	753 071 016	242 96 03	6	2,700	296	150	210	12,7
160	753 071 017	242 96 04	4	4,500	313	150	240	14,6
180	753 071 018	242 96 05	4	4,900	330	150	270	16,4
200	753 071 019	242 96 06	2	6,400	348	150	300	18,2
225	753 071 020	242 96 07	0	8,600	370	150	338	20,5
250	753 071 021	242 96 08	0	14,500	500	250	375	22,7
280	753 071 022	242 96 09	0	19,100	530	250	420	25,4
315	753 071 023	242 96 10	0	25,600	612	250	473	28,6
355	753 071 024	242 96 11	0	41,700	690	300	533	32,3
400	753 071 025	242 96 12	0	55,800	730	300	600	36,4
450	753 071 026	242 96 13	0	76,000	780	300	675	40,9
500	753 071 027	242 96 14	0	104,600	880	350	750	45,5
560	753 071 028	242 96 15	0	139,500	930	350	840	50,9
630	753 071 029	242 96 16	0	188,500	1000	350	945	57,3



## Böj 60°, PE100 S8/SDR17

- 5 bar Gas / 10 bar Vatten
- tillverkad av vulstfritt rör



d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	z [mm]	L [mm]	R [mm]	e [mm]
90	753 070 813	242 96 17	12	0,600	193	100	135	5,4
110	753 070 814	242 96 18	12	1,280	270	150	165	6,6
125	753 070 815	242 96 19	9	1,300	283	150	187	7,4
140	753 070 816	242 96 20	6	1,800	296	150	210	8,3
160	753 070 817	242 96 21	4	3,160	313	150	240	9,5
180	753 070 818	242 96 22	4	3,190	330	150	270	10,7
200	753 070 819	242 96 23	2	4,200	348	150	300	11,9
225	753 070 820	242 96 24	0	5,600	370	150	337	13,4
250	753 070 821	242 96 25	0	9,250	500	250	375	14,8
280	753 070 822	242 96 26	0	15,000	530	250	420	16,6
315	753 070 823	242 96 27	0	19,500	612	250	472	18,7
355	753 070 824	242 96 28	0	30,100	690	300	532	21,1
400	753 070 825	242 96 29	0	38,200	730	300	600	23,7
450	753 070 826	242 96 30	0	53,700	780	300	675	26,7
500	753 070 827	242 96 31	0	73,900	880	350	750	29,7
560	753 070 828	242 96 32	0	98,200	930	350	840	33,2
630	753 070 829	242 96 33	0	132,300	1000	350	945	37,4