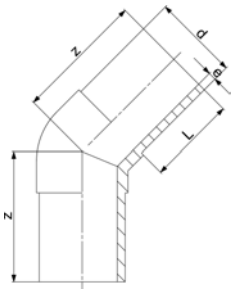




Vinkel 45°, PE100 S8/SDR17

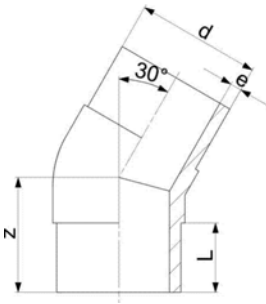
- 5 bar Gas / 10 bar Vatten



d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	z [mm]	L [mm]	e [mm]
90	753 150 813	242 26 35	1	0,470	120	81	5,4
110	753 150 814	242 26 36	1	0,900	130	86	6,6
125	753 150 815	242 26 37	1	1,250	140	92	7,4
140	753 150 816	242 30 83	4	1,100	164	120	8,3
160	753 150 817	242 26 38	1	2,390	162	102	9,5
180	753 150 818	242 26 39	1	3,060	170	107	10,7
200	753 150 819	242 26 40	1	4,100	186	116	11,9
225	753 150 820	242 26 41	1	5,610	205	123	13,4
250	753 150 821	242 26 42	3	6,227	220	130	14,8
280	753 150 822	242 30 84	3	7,819	230	140	16,6
315	753 150 823	242 30 85	2	10,596	250	150	18,7

Vinkel 30° Typ L

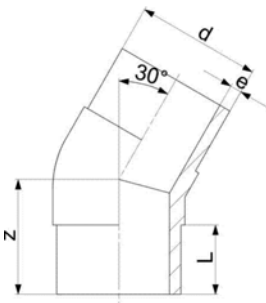
- PE 100 SDR 11 (ISO S5)
- 10 bar gas / 16 bar vatten
- Svetsat utförande



d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	z [mm]	L [mm]	e [mm]
32	753 120 908	242 95 00	1	0,050	70	54	3,0
40	753 120 909	242 95 01	1	0,530	80	57	3,7
50	753 120 910	242 95 02	1	0,530	80	63	4,6
63	753 120 911	242 95 03	1	0,207	80	65	5,8
75	753 120 912	242 95 04	1	0,530	90	72	6,8
90	753 120 913	242 95 05	6	0,540	100	81	8,2
110	753 120 914	242 95 06	1	0,840	105	86	10,0
125	753 120 915	242 95 07	1	1,240	115	92	11,4
140	753 120 916	242 95 08	0	1,760	135	92	12,7
160	753 120 917	242 95 09	1	2,050	130	102	14,6
180	753 120 918	242 95 10	1	2,907	140	107	16,4
200	753 120 919	242 95 11	1	8,600	150	116	18,2
225	753 120 920	242 95 12	1	5,360	165	123	20,5
250	753 120 921	242 95 13	1	7,300	190	130	22,7
280	753 120 922	242 95 14	1	10,600	200	139	25,4
315	753 120 923	242 95 15	1	10,100	200	150	28,6

Vinkel 30° Typ L

- PE 100 SDR 17 / 17,6 (ISO S8 / S8,3)
- 5 bar Gas / 10 bar Vatten
- Svetsat utförande



d [mm]	Beställningsnr.	RSK	SP	kg	z [mm]	L [mm]	e [mm]
90	753 120 813	242 95 16	6	0,430	110	81	5,4
110	753 120 814	242 95 17	1	0,620	115	86	6,6
125	753 120 815	242 95 18	1	1,070	125	92	7,4
140	753 120 816	242 95 19	0	1,490	150	92	8,3
160	753 120 817	242 95 20	0	1,600	140	102	9,5
180	753 120 818	242 95 21	1	2,040	150	107	10,7
200	753 120 819	242 95 22	1	2,780	160	116	11,9
225	753 120 820	242 95 23	1	3,880	180	123	13,4
250	753 120 821	242 95 24	1	5,830	200	130	14,8
280	753 120 822	242 95 25	0	8,100	200	139	16,6
315	753 120 823	242 95 26	1	11,200	220	150	18,7