

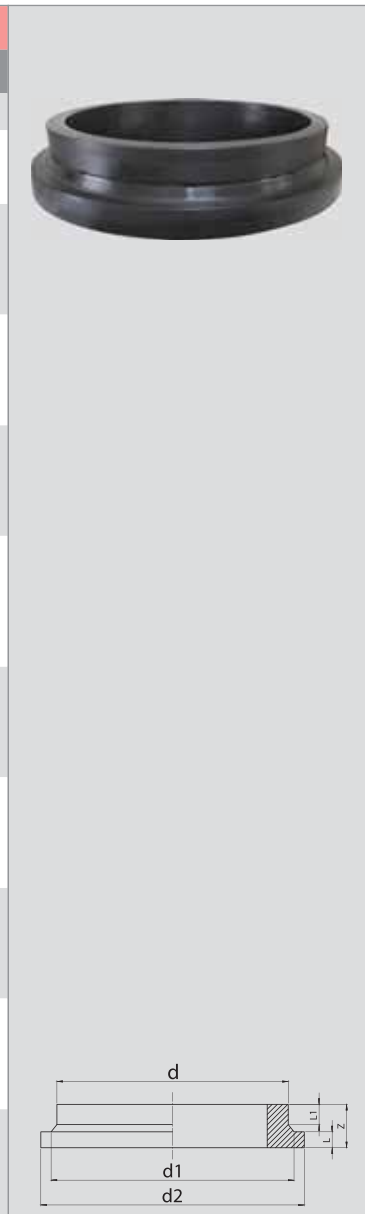


PE 100 SDR 11(PN16) & SDR 17(PN10)

Flange Adapter - Short Type (Injection)

Standard: TS EN 1555-3:2010 + A1 • TS EN 12201-3 + A1

		d1	d2	L	L1	Z	
Size(mm)	Pressure(Bar)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	Weight (kg)
d							
500	PN 10	530	585	48	105	195	12,150
	PN 16	530	585	48	105	195	15,950
560	PN 6	615	675	50	105	195	13,550
	PN 10	615	685	50	105	195	17,150
630	PN 16	615	685	50	105	195	22,400
	PN 6	640	675	55	75	155	9,950
710	PN 10	640	685	55	75	155	14,100
	PN 16	640	685	55	75	155	17,950
800	PN 6	737	785	60	70	150	13,650
	PN 10	737	800	60	70	150	19,000
900	PN 16	737	800	60	70	150	25,160
	PN 6	840	885	55	70	150	17,060
1000	PN 10	840	905	55	70	150	23,970
	PN 16	840	905	55	70	150	32,110
1200	PN 6	944	985	55	60	155	21,600
	PN 10	944	1005	55	60	155	31,510
1400	PN 16	944	1005	55	60	155	42,080
	PN 6	1047	1085	55	70	150	24,660
1600	PN 10	1047	1115	55	70	150	35,460
	PN 16	1047	1115	55	70	150	45,410
1800	PN 6	1245	1300	60	70	150	35,800
	PN 8	1245	1330	60	70	150	44,900
2000	PN 10	1245	1330	60	70	150	53,020
	PN 6	1450	1510	75	85	200	63,160
2100	PN 8	1450	1535	75	85	200	77,530
	PN 10	1450	1535	75	85	200	90,930
2250	PN 6	1645	1715	80	80	200	83,310
	PN 8	1645	1737	80	80	200	98,970
2500	PN 10	1645	1737	80	80	200	120,530



Ø 1800 - Ø2000 - Ø 2100 - Ø 2250 - Ø 2500 specially produced upon order.