



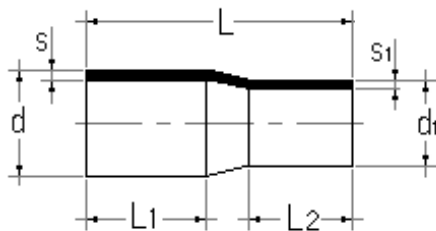
Riduzione concentrica PE-HD

- Codice prodotto: DRBE
- Materiale: PE-HD 100, SDR 17-PN 10 o SDR 11-PN 16
- Colore: Nero
- Estremità codolo lungo per saldatura di testa



HD-PE concentric reducer

- Product code: DRBE
- Material: HD-PE100, SDR 17-PN 10 or SDR 11-PN 16
- Color: Black
- Long spigot moulded butt fusion welding



d (mm)	d ₁ (mm)	L (mm)	L ₁ (mm)	L ₂ (mm)	SDR 17 PN 10			SDR 11 PN 16		
					s (mm)	s ₁ (mm)	Peso Weight (Kg)	s (mm)	s ₁ (mm)	Peso Weight (Kg)
25	20	87	40	41	-	-	-	3,0	3,0	0,02
32	20	92	43	39	-	-	-	3,0	3,0	0,02
32	25	92	44	39	-	-	-	3,0	3,0	0,02
40	20	102	48	39	-	-	-	3,7	3,0	0,03
40	25	102	48	39	-	-	-	3,7	3,0	0,04
40	32	102	48	45	-	-	-	3,7	3,0	0,04
50	25	118	55	44	-	-	-	4,6	3,0	0,06
50	32	118	59	46	-	-	-	4,6	3,0	0,06
50	40	126	57	49	-	-	-	4,6	3,7	0,07
63	32	136	64	49	-	-	-	5,8	3,0	0,10
63	40	128	59	50	-	-	-	5,8	3,7	0,10
63	50	150	66	59	-	-	-	5,8	4,6	0,13
75	50	148	64	58	-	-	-	6,8	4,6	0,17
75	63	149	65	59	4,5	3,8	0,13	6,8	5,8	0,20
90	63	157	72	60	5,4	3,8	0,18	8,2	5,8	0,26
90	75	163	75	60	5,4	4,5	0,20	8,2	6,8	0,30
110	40	180	82	51	-	-	-	10,0	3,7	0,36
110	63	180	83	63	6,6	3,8	0,30	10,0	5,8	0,42
110	90	177	82	73	6,6	5,4	0,33	10,0	8,2	0,51
125	63	187	87	61	7,4	3,8	0,37	11,4	5,8	0,57
125	90	190	88	75	7,4	5,4	0,42	11,4	8,2	0,63
125	110	200	89	82	7,4	6,6	0,48	11,4	10,0	0,74
140	125	211	96	90	8,3	7,4	0,70	12,7	11,4	0,98
160	90	217	102	74	9,5	5,4	0,76	14,6	8,2	1,07
160	110	222	98	88	9,5	6,6	0,81	14,6	10,0	1,18
160	125	228	98	92	9,5	7,4	0,85	14,6	11,4	1,32
160	140	229	101	96	9,5	8,3	0,94	14,6	12,7	1,36
180	125	272	131	96	10,7	7,4	1,26	16,4	11,4	1,84
180	160	276	131	108	10,7	9,5	1,40	16,4	14,6	2,10
200	160	252	112	102	11,9	9,5	1,50	18,2	14,6	2,26
225	160	270	128	101	13,4	9,5	1,92	20,5	14,6	2,92
250	160	314	155	113	14,8	9,5	2,76	22,7	14,6	3,98
250	200	314	155	125	14,8	11,9	3,00	22,7	18,2	4,43
250	225	315	153	133	14,8	13,4	3,32	22,7	20,5	4,78
280	250	355	165	155	16,6	14,8	4,40	25,4	22,7	6,64
315	200	375	179	133	18,7	11,9	5,34	28,6	18,2	7,56
315	225	375	168	133	18,7	13,4	5,56	28,6	20,5	7,84
315	250	375	170	155	18,7	14,8	5,78	28,6	22,7	8,20