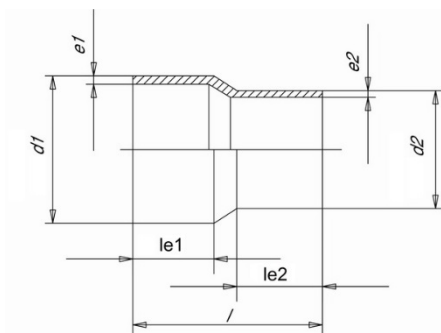


# R REDUCTION LISSE INJECTE

Réduction lisse injecté PE 100 SDR 11 (eau 16 bar, gaz 10 bar)



d1 (mm)	d2 (mm)	Référence	e1 (mm)	e2 (mm)	l (mm)	le1 (mm)	le2 (mm)	Poids
25	20	61244050	2.3	2.0	90	41	41	0.1
32	20	61247450	2.9	2.0	101	44	41	0.1
32	25	61244150	2.9	2.3	100	44	41	0.1
40	20	61243950	3.7	2.0	100	49	41	0.1
40	25	61244250	3.7	2.3	104	49	41	0.1
40	32	61244350	3.7	2.9	105	49	44	0.1
50	25	61244450	4.6	2.3	132	56	42	0.1
50	32	61244550	4.6	2.9	132	57	47	0.1
50	40	61244650	4.6	3.7	134	55	51	0.1
63	32	61244850	5.8	2.9	146	63	44	0.1
63	40	61244950	5.8	3.7	147	63	49	0.1
63	50	61245050	5.8	4.6	152	64	58	0.1
75	50	61245150	6.8	4.6	155	70	55	0.2
75	63	61245250	6.8	5.8	171	70	65	0.2
90	50	61524050	8.2	4.6	174	79	57	0.3
90	63	61245350	8.2	5.8	182	79	70	0.3

# R REDUCTION LISSE INJECTE



d1 (mm)	d2 (mm)	Référence	e1 (mm)	e2 (mm)	l (mm)	le1 (mm)	le2 (mm)	Poids (kg)
90	75	61245450	8.2	6.8	180	79	70	0.3
110	63	61245550	10.0	5.8	185	84	69	0.4
110	90	61245750	10.0	8.2	186	84	81	0.5
125	63	61246150	11.4	5.8	200	91	69	0.6
125	75	61245850	11.4	6.8	205	105	76	0,7
125	90	61245950	11.4	8.2	202	91	80	0.7
125	110	61246050	11.4	10.0	200	90	90	0.5
140	75	61639350	12.7	6.8	230	112	70	0,8
140	90	61626350	12.7	8.2	237	112	86	0.9
140	110	61626450	12.7	10.0	230	116	90	0.5
140	125	61524150	12.7	11.4	235	117	96	1.0
160	90	61246450	14.6	8.2	254	109	84	1.3
160	110	6124650	14.6	10.0	254	110	89	1.4
160	125	61246650	14.6	11.4	254	110	95	1.4
160	140	61246750	14.6	12.7	254	110	106	1.6
180	125	61247350	16.4	11.4	245	105	87	1.8
180	160	61247250	16.4	14.6	279	126	125	2.1
200	125	616127750	18.2	11.4	283	123	103	2,3
200	160	61246850	18.2	14.6	277	122	122	2,4
225	110	61247550	20.5	10.0	279	122	122	2.8
225	140	61524450	20.5	12.7	295	130	110	3,0
225	160	61247050	20.5	14.6	295	132	123	3.1
225	180	61523850	20.5	16.4	285	130	118	3.3
225	200	61247150	20.5	18.2	272	126	120	3.3

# R REDUCTION LISSE INJECTE



d1 (mm)	d2 (mm)	Référence	e1 (mm)	e2 (mm)	l (mm)	le1 (mm)	le2 (mm)	Poids (kg)
250	180	61524250	22.7	16.4	316	151	105	4.0
250	200	61524350	22.7	18.2	324	151	116	4.4
250	225	61523650	22.7	20.5	330	155	122	4.8
280	180	61627650	25.4	16.4	350	146	119	4,5
280	200	61639450	25.4	18.2	345	140	116	4.4
280	225	61639550	25.4	20.4	335	142	122	6.1
280	250	61628950	25.4	22.7	340	139	135	6.5
315	200	61639650	28.6	18.2	380	180	134	7,2
315	250	61531350	28.6	22.7	365	150	134	8.1
315	280	61639750	28.6	25.4	365	150	145	8.8
355	250	61639850	32.2	22.7	390	164	136	13,52
355	280	61639950	32.2	25.4	415	172	148	13,16
355	315	61531650	32.2	28.6	390	164	150	13
400	280	61628850	36.3	25.4	450	187	153	16,88
400	315	61640050	36.3	28.6	450	187	158	17,7
400	355	61640150	36.3	32.2	420	179	164	17,8