



SPIGOT REDUCING TEE

SDR 11



water
16 bar



gas
10 bar



hydrogen
10 bar



PE 100-RC
material



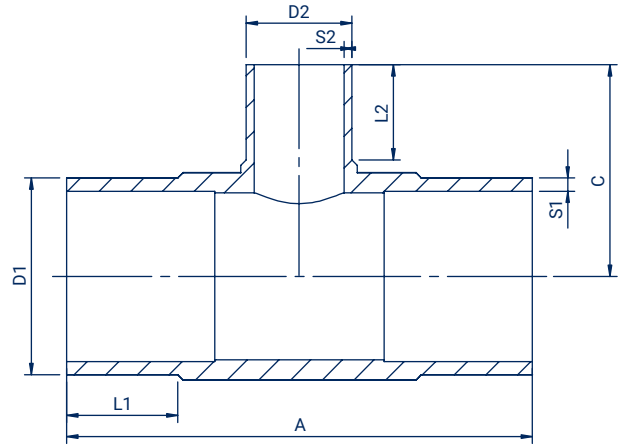
MRS 10 MPa



butt
welding



electrofusion
welding



Size D1/D2 (mm)	Code	A (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	Weight (kg)	Packing
63/50	TD06305011	216	60	56	103	5,8	4,6	0,30	-
75/32	TD07503211	258	70	46	106	6,8	3	0,50	-
75/50	TD07505011	257	70	56	110	6,8	4,6	0,50	-
75/63	TD07506311	252	70	63	117	6,8	5,8	0,55	-
90/50	TD09005011	280	81	59	120	8,2	4,6	0,81	-
90/63	TD09006311	284	81	66	127	8,2	5,8	0,75	12
90/75	TD09007511	268	73	68	138	8,2	6,8	0,80	-
110/63	TD11006311	315	88	70	143	10	5,8	1,16	5
110/75	TD11007511Z	305	83	68	149	10	6,8	1,20	-
110/90	TD11009011	315	88	85	155	10	8,2	1,26	5
125/63	TD12506311	331	89	67	148	11,4	5,8	1,67	6
125/90	TD12509011	331	89	83	161	11,4	8,2	1,76	6
125/110	TD12511011	332	90	86	162	11,4	10	1,83	6
160/63	TD16006311	397	104	72	170	14,6	5,8	2,98	4
160/75	TD16007511	344	101	76	179	14,6	6,8	2,70	4
160/90	TD16009011	397	104	87	183	14,6	8,2	2,98	4
160/110	TD16011011	397	104	91	183	14,6	10	3,06	5
180/90	TD18009011	429	111	86	180	16,4	8,2	4,20	2
180/110	TD18011011	430	110	89	195	16,4	10	4,27	2
180/160	TD18016011	430	110	104	210	16,4	14,6	4,69	2
200/63	TD20006311	553	134	82	226	18,2	5,8	7,14	-
200/90	TD20009011	550	135	96	229	18,2	8,2	7,16	2
200/110	TD20011011Z	505	124	86	219	18,2	10	7,08	-
200/125	TD20012511	550	134	110	245	18,2	11,4	7,38	-
200/160	TD20016011	470	120	105	224	18,2	14,6	6,03	2
225/90	TD22509011	442	120	79	224	20,5	8,2	6,86	-
225/110	TD22511011	505	127	90	220	20,5	10	7,49	2
225/160	TD22516011	505	126	104	235	20,5	14,6	7,82	2
250/110	TD25011011	560	136	90	238	22,7	10	10,68	1
250/160	TD25016011	560	136	107	255	22,7	14,6	10,90	1
280/110	TD28011011	606	145	90	250	25,4	10	14,09	1
280/160	TD28016011	606	145	106	268	25,4	14,6	14,42	1
280/225	TD28022511	610	145	127	290	25,4	20,5	15,18	1
280/250	TD28025011	606	145	136	295	25,4	22,7	15,72	1
315/110	TD31511011	664	157	90	270	28,6	10	19,20	1
315/160	TD31516011	665	155	106	290	28,6	14,6	19,16	1
315/200	TD31520011	640	170	126	326	28,6	18,2	21,00	1
315/225	TD31522511	665	156	130	312	28,6	20,5	20,31	1
315/250	TD31525011	665	157	138	315	28,6	22,7	20,68	1