



SPIGOT REDUCING TEE

SDR 17



water
10 bar



gas
5 bar



hydrogen
5 bar



PE 100-RC
material



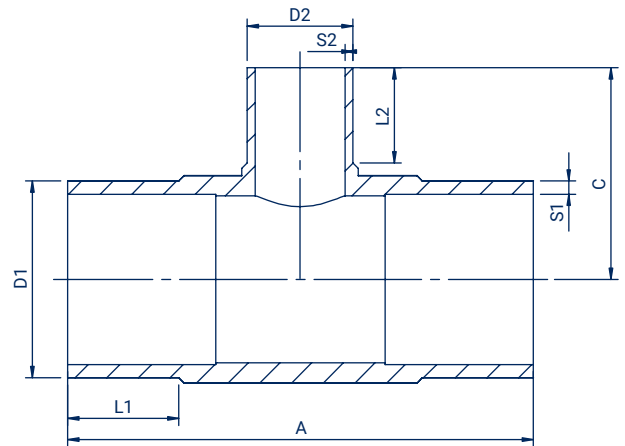
MRS 10 MPa



butt
welding



electrofusion
welding



Size D1/D2 (mm)	Code	A (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	S1 (mm)	S2 (mm)	Weight (kg)	Packing
75/63	TD07506317	255	70	63	117	4,5	3,8	0,45	-
90/63	TD09006317	287	83	67	131	5,4	3,8	0,53	12
90/75	TD09007517	272	73	68	138	5,4	4,5	0,59	-
110/63	TD11006317	315	88	68	143	6,6	3,8	0,92	6
110/75	TD11007517Z	311	83	70	152	6,6	4,5	0,90	-
110/90	TD11009017	317	87	84	157	6,6	5,4	1,00	5
125/63	TD12506317	330	89	67	148	7,4	3,8	1,15	6
125/90	TD12509017	330	88	82	165	7,4	5,4	1,21	6
125/110	TD12511017	331	89	85	163	7,4	6,6	1,26	6
160/63	TD16006317	395	104	71	170	9,5	3,8	2,13	6
160/75	TD16007517	344	101	76	179	9,5	4,5	1,90	4
160/90	TD16009017	395	103	85	185	9,5	5,4	2,22	5
160/110	TD16011017	395	103	89	183	9,5	6,6	2,27	5
180/90	TD18009017	425	110	84	195	10,4	5,4	3,01	2
180/110	TD18011017	426	110	87	190	10,7	6,6	3,07	2
180/160	TD18016017	425	110	103	210	10,7	9,5	3,30	2
200/63	TD20006317	550	134	80	225	11,9	3,8	5,22	-
200/90	TD20009017	504	125	82	216	11,9	5,4	5,01	2
200/110	TD20011017Z	506	124	85	219	11,9	6,6	5,19	-
200/125	TD20012517	550	134	110	245	11,9	7,4	5,40	-
200/160	TD20016017	465	119	105	223	11,9	9,5	4,25	2
225/90	TD22509017	555	129	82	226	13,4	5,4	7,05	3
225/110	TD22511017	505	126	89	220	13,4	6,6	5,34	2
225/160	TD22516017	505	126	104	235	13,4	9,5	5,53	2
250/110	TD25011017	550	135	90	236	14,8	6,6	7,34	1
225/160	TD25016017	550	135	105	250	14,8	9,5	7,60	1
250/225	TD25022517	550	135	126	270	14,8	13,4	8,28	1
280/110	TD28011017	605	145	90	255	16,6	6,6	10,05	1
280/160	TD28016017	600	145	106	280	16,6	9,5	10,19	1
280/225	TD28022517	605	145	126	290	16,6	13,4	10,92	1
280/250	TD28025017	605	144	135	295	16,6	14,8	11,29	1
315/110	TD31511017	663	156	90	270	18,7	6,6	13,61	1
315/160	TD31516017	660	155	106	290	18,7	9,5	13,68	1
315/200	TD31520017	640	168	130	331	18,7	11,9	15,94	1
315/225	TD31522517	660	155	128	307	18,7	13,4	14,27	1
315/250	TD31525017	665	156	138	320	18,7	14,8	14,54	1