

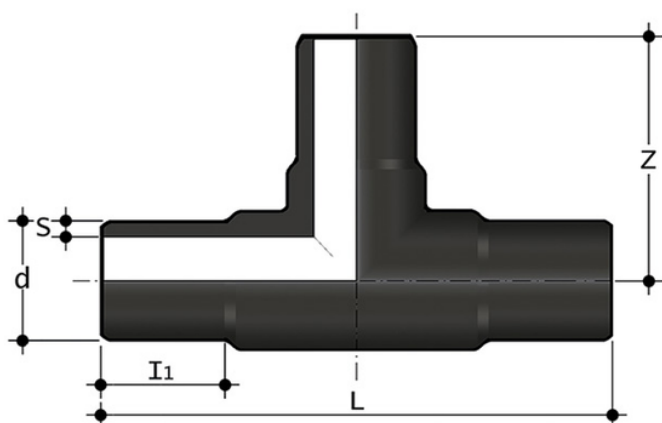
PE 11.94.511

TDE SDR11 - 90° T

90° T avec tige longue pour soudure bout à bout SDR 11 - S5.

Série de raccords courts et longs conçus pour le transport de fluides sous pression pour des applications de soudage bout à bout et d'électrofusion.

- Gamme de dimensions : d 12 à d 800 (mm)
- Pression nominale : SDR 17 (PN10) avec de l'eau à 20 °C, SDR 11 (PN16) avec de l'eau à 20 °C
- Plage de température : -40 °C à 60 °C
- Normes d'accouplement - Normes de référence
 - Soudage : EN ISO 15494. Avec des tuyaux conformes à la norme EN ISO 15494
 - Système de brides : ISO 7005-1, EN 1092-1, EN ISO 15494, ANSI B16.5 cl.150
 - Critères de conception : UNI EN ISO 15494
 - Méthodes d'essai et exigences : UNI EN ISO 15494
 - Critères d'installation : DVS 2202-1, DVS 2207-1, UNI EN 12201- 3, UNI 10520, ISO 21307,UNI 10521, UNI EN 1555-3, ISO 4427-3, ISO 4437-3
- Matériau du raccord : PE-HD
- Matériau des joints : EPDM, FKM



Référence	product.detail.attribute.d	product.detail.attribute.L	product.detail.attribute.Z	product.detail.attribute.[5:1]	product.detail.attri
TDE11020	*20	108	54	41	1,9
TDE11025	*25	120	60	41	2,3
TDE11032	*32	139	67	46	2,9
TDE11040	*40	165	82	52	3,7
TDE11050					
TDE11063					
TDE11075					
TDE11090					

PE 11.94.511

TDE SDR11 - 90° T

Référence	product.detail.attribute.d	product.detail.attribute.L	product.detail.attribute.Z	product.detail.attribute.I.[5:1]	product.detail.attri
TDE11110					
TDE11125					
TDE11140					
TDE11160	*160	413	206	104	14,6
TDE11180	*180	528	260	143	16,4
TDE11200	*200	505	253	124	18,2
TDE11225	*225	559	278	129	20,5
TDE11250	*250	582	291	132	22,7
TDE11280	*280	622	312	133	25,4
TDE11315	*315	690	351	153	28,6
TDE11355	*355	818	408	165	32,2
TDE11400	*400	913	457	198	36,3
TDE11450	*450	954	477	198	40,9
TDE11500	*500	1050	525	218	45,4
TDE11560	*560	1200	600	245	50,8
TDE11630	*630	1300	650	265	57,2