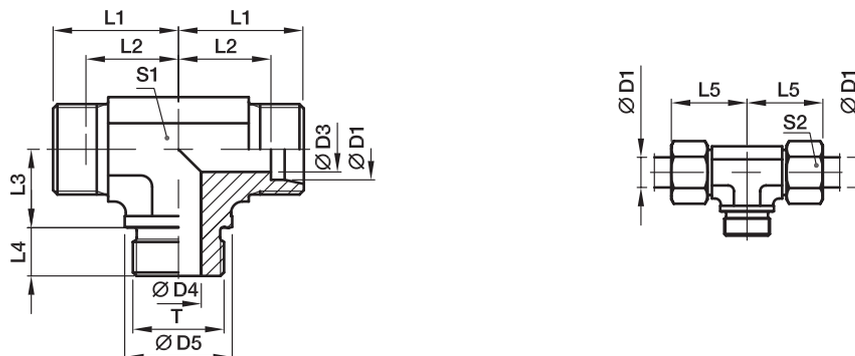


TE-R Té mâle BSPP

Filetage mâle BSPP – arête étanche métallique (ISO 1179) / Cône EO 24°



Séries	D1	T	D3	D4	D5	L1	L2	L3	L4	L5	S1	S2	Poids gr./pièce	Référence*	PN (bar) ¹⁾		
															CF	71	MS
L ³⁾	22	G3/4A	19	18	32	35	27,5	26	16	44	27	36	208	TE22LR	160	160	100
	28	G1A	24	23	39	38	30,5	30	18	47	36	41	378	TE28LR	160	160	100
	35	G1 1/4 A	30	30	49	45	34,5	34	20	56	41	50	554	TE35LR	160	160	100
	42	G1 1/2 A	36	36	55	51	40,0	39	22	63	50	60	847	TE42LR	160	160	100
S ⁴⁾	20	G3/4 A	16	16	32	37	26,5	26	16	48	27	36	267	TE20SR	400	400	250
	25	G1A	20	20	39	42	30,0	30	18	54	36	46	485	TE25SR	250	250	
	30	G1 1/4 A	25	25	49	49	35,5	34	20	62	41	50	762	TE30SR	160	160	
	38	G1 1/2 A	32	32	55	57	41,0	39	22	72	50	60	1121	TE38SR	160	160	

¹⁾ Pression mentionnée = article existant

³⁾ L = Série légère; ⁴⁾ S = Série lourde

$$\frac{\text{PN (bar)}}{10} = \text{PN (MPa)}$$

Fourni sans écrou ni bague, pour livraison en raccord complet, voir page 17.

Références complémentaires		
Matière	Suffixes correspondant à la surface et à la matière	Exemple
Acier, zingué, sans Cr(VI)	CF	TE20SRCFX
Acier inox	71	TE20SR71X
Laiton	MS	TE20SRMSX

*Référence raccord: compléter les références avec les **suffixes** correspondant à la matière choisie.