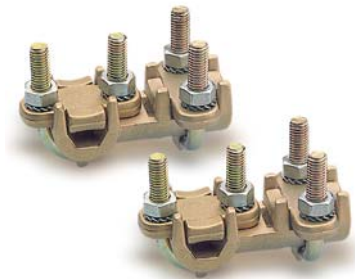
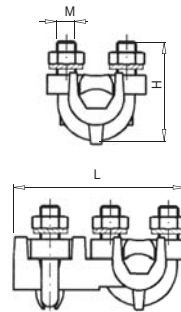


10604 TRT

Raccord de dérivation en T à serrage par bride

Les raccords TRT de dérivation en T à serrage par bride sont fabriqués en laiton, avec des étriers et des vis en acier galvanisé. Leur conception spécifique permet de réaliser des dérivations en T, facilitant la connexion perpendiculaire d'un conducteur secondaire au conducteur principal. Ils sont particulièrement utiles dans les installations de mise à la terre.



Code	Réf.	Ø Sacuette (mm)		Câble (mm ²)		Dimensions (mm)			Kg x 100	Sac	Boîte
		Max.	Min.	Max.	Min.	H	L	M			
195100	TRT-10/50	10	4	50	10	31	52,0	5	8,800	-	35
195110	TRT-25/120	14	6	120	16	42	73,0	8	26,700	-	15
195120	TRT-70/150	16	10	150	25	52	82,5	8	34,700	-	10