

### Connexions / Connecteurs à vis fusiblese


## 10204 MTSA

### Manchon isolé à vis fusiblese

Manchon de jonction pour conducteurs en aluminium de sections comprises entre 25 et 240 mm<sup>2</sup>, particulièrement recommandé pour les réseaux souterrains basse tension.

Conçu pour une tension assignée de 0,6/1 kV, le raccordement s'effectue par serrage à l'aide de vis fusibles isolées, garantissant une installation rapide, fiable et sécurisée.

Fabriquée en alliage d'aluminium haute résistance, le manchon intègre un capuchon isolant et des joints d'étanchéité à ses extrémités, assurant une excellente protection contre l'humidité et la corrosion.

Conformes à la norme UNE 211022 et possèdent le certificat  d'AENOR.



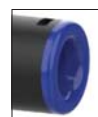
25 - 50 mm<sup>2</sup>



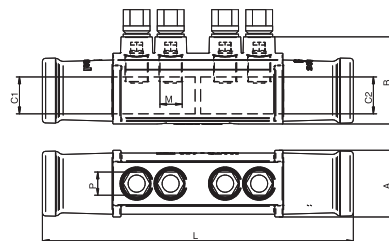
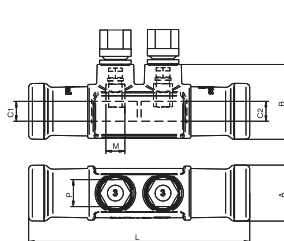
50 - 95 mm<sup>2</sup>






95 - 150 mm<sup>2</sup>



150 - 240 mm<sup>2</sup>



Code	Réf.	Section (mm <sup>2</sup> )	Section de câble		Dimensions (mm)						 x 100	 Sac	 Boîte
			C1	C2	A	B	L	M	P	Par Nm			
101250	MTSA-50	25-50	25-50	25-50	35	47	139	2 x M12	17	22 ±2	16,000	1	-
101255	MTSA-95	50-95	50-95	50-95							16,000	1	-
101270	MTSA-25/95	25-95	25-50	50-95							16,000	1	-
101260	MTSA-150	95-150	95-150	95-150	48	64	229	4 x M17	17	30 ±3	51,000	1	-
101265	MTSA-240	150-240	150-240	150-240							51,000	1	-
101275	MTSA-95/240	95-240	95-150	150-240							51,000	1	-