





Normes NF C33-030 Câbles NF C33-210 Enedis 33-S-210 H-M24-2007-03199 (+AD) NF C33-209

Domaine d'application : BT

MJTAS ... / MJTASE ...

Manchon de jonction aéro-sout neutre 75M(50E)-54

Description:

Jonction des câbles souterrains avec les réseaux aériens BT en conducteurs isolés

Le manchon se présente sous la forme d'un tube en aluminium enduit entièrement de graisse de contact pour mise en oeuvre par rétreint hexagonal.

Il comporte des repères espacés de 9 mm pour indiquer les emplacements des rétreints à effectuer.

La reconstitution d'isolement se fait par fourreaux thermo-rétractables (type FRM).

Les manchons <u>MJTASE</u> comportent une entrée sectorale pour supprimer la mise au rond traditionnelle.







Réf.	Conducteur 3	Dimensions		Matrice
	Section Min-Max (mm²)	Longueur L (mm)	Diamètre Ø (mm)	Matrice
MJTAS 75M(50E)-54	54,6 -	88		

 $\label{eq:UID:IID:::06/01/2025|SID:::06/01/2025|Issued::06/01/2025::03:35:03} \ am$





Dernière modification: 04/20/2025