

GPE ...

Embout de câbles étanche en élastomère 10 - 35²

Domaine d'application : BT

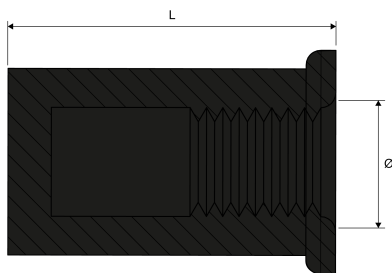
Description :

Embout de câble en élastomère thermo-plastique.

- Excellente tenue aux intempéries.
- Ne nécessite aucun outillage spécifique.
- Colerette de préhension facilitant l'enfilage de l'embout.
- Large gamme de câbles couverte par un seul modèle grâce à l'élasticité du caoutchouc EDPM.
- Ré-utilisation possible.
- Etanchéité totale de l'extrémité du câble.
- Tenue diélectrique 6 kV.



GPE 1



Réf.	Conducteur		Dimensions		
	Section Min-Max (mm ²)	Nom de conducteur	Longueur L (mm)	Diamètre Ø (mm)	Diamètre Ø1 (mm)
GPE3	10 - 35	Câble	22	6.0	11.0



∅ = Mini / Ø1 = Maxi