

Manchon à sertir Cu

selon DIN 46267 avec entretoise de séparation pour moyenne tension

Manchon à sertir sans renfort de traction (sertissage hexagonal), avec entretoise de séparation. Pour conducteurs en cuivre. Pour boîtes de jonction.

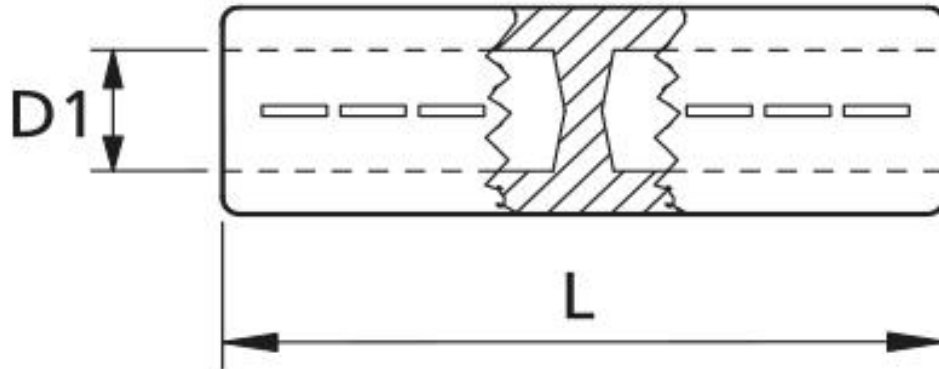


Description du produit

Nom de l'article	DVZ-CU-V-LD 50
Numéro d'article	125900
Notes	Pour le sertissage, veuillez utiliser l'outil de sertissage approprié pourvu d'une matrice, selon norme DIN.

Applications
Spécial pour boîtes de transitions et d'arrêt
Manchons pour conducteurs en cuivre RM/SM (Classe 2) selon la norme DIN EN 60228 (VDE 0295)

## Données techniques



Nom de l'article	DVZ-CU-V-LD 50
Numéro d'article	125900
Normes d'essai	DIN 46267-1
Matériaux	Cuivre étamé
Longueur L	56 mm
Diamètre D1	10 mm
Section nominale min	50 mm <sup>2</sup>
Section nominale max	50 mm <sup>2</sup>
Code d'insertion de la presse K	14 mm

Données logistiques

Nom de l'article	DVZ-CU-V-LD 50
Numéro d'article	125900
Volume de livraison	Manchons à sertir
Pays d'origine	Pologne
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311053240

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet1	Carton
Quantité de contenu	1	100
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	65	145
Largeur (mm)	13	145
Hauteur (mm)	13	97
Poids net (kg)	0.056	5.6
Poids brut (kg)	0.056	5.9