

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.

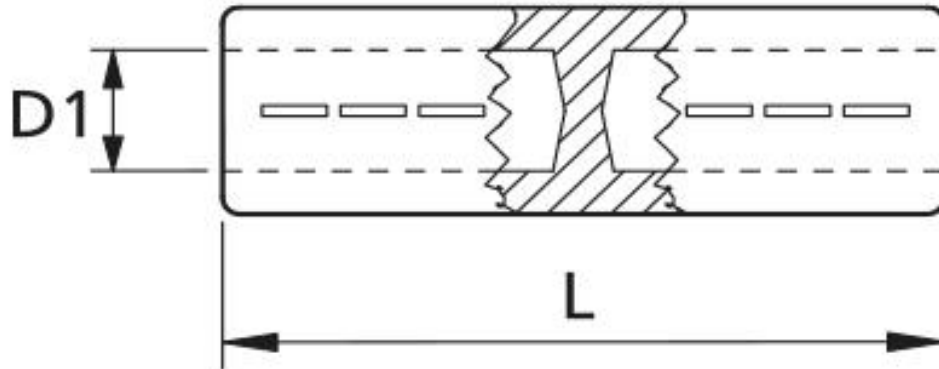


Description du produit

Nom de l'article	DVZ-CU-V-LD 70
Numéro d'article	125901
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 70
Numéro d'article	125901
Normes d'essai	DIN 46267-1
Matériaux	Cuivre étamé
Longueur L	56 mm
Diamètre D1	11.5 mm
Section nominale min	70 mm <sup>2</sup>
Section nominale max	70 mm <sup>2</sup>
Code d'insertion de la presse K	16 mm

Données logistiques

Nom de l'article	DVZ-CU-V-LD 70
Numéro d'article	125901
Volume de livraison	Manchons à sertir
Pays d'origine	Allemagne
Numéro de tarif douanier	85369010
EAN/GTIN	4010311053257

Données d'emballage

Type d'emballage	Sachet1	Boîte
Quantité de contenu	1	25
Unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	55	140
Largeur (mm)	18	110
Hauteur (mm)	18	60
Poids net (kg)	0.057	1.425
Poids brut (kg)	0.057	1.725