

MANCHONS BOUTS A BOUTS PL1-M

préisolés en PVC

□

Réalisés d'un tube en cuivre.
Etamés électrolytiquement.

Les connecteurs sont fabriqués en laiton Cu-ETP CWO04A selon les normes UNI EN 13600 et sont estampées avec une épaisseur minimale de 3µm.

Certificats

□ E125401

MANCHONS BOUTS A BOUTS PL1-M

Caractéristiques techniques

	Propriété	
Couleur		Jaune
Longueur		32 mm
Diamètre		6,5 mm
Cond.t Boîte		500
Cond.t Sachet		100
Forme dimensionnelle		Manchon bout a bout
Forme dimensionnelle		Manchon bout a bout
Min températures d'utilisation		-20 °C
Max températures d'utilisation		80 °C
Max températures d'utilisation (courtes périodes)		90 °C

□□

MANCHONS BOUTS A BOUTS PL1-M

Produits utilisés ensemble

Outils

OUTIL HYDRAULIQUE DE SERTISSAGE SUR BATTERIE B15MD - B15MD

PINCES MECANIQUES HP4 - HP4-G

PINCES MECANIQUES HWE1 - HWE1

PNB - PNB-1

PINCES MECANIQUES CRIMPSTAR - HP3

Pinces mecaniques MARKETline

MLL1

ZP2

PINCES MECANIQUES IDT - IDT

Au même kit

Coffret

Boîte de rangement VALSTAR - VALSTAR V3-F