

Delock Manchon de câble en fibre de verre et aluminium, 2 m x 10 mm

Description

Ce manchon de protection de Delock peut être employé pour protéger des câbles, des tuyaux ou des fils électriques.

Excellente résistance avec la fibre de verre et l'enveloppe aluminium

Le manchon de protection protège les câbles des températures élevées et des radiations solaires. L'aluminium reflète plus de 95 % des radiations qui chauffent la surface, et maintient froids les câbles, tuyaux et fils qui sont en-dessous.



Ø 10 mm / 2 m

N° produit 19001

EAN: 4043619190010

Pays d'origine: China

Emballage: Sac polyvalent à fermeture éclair

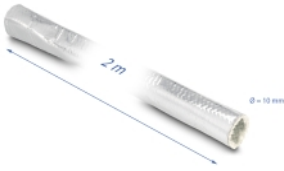
Détails techniques

- Longueur : env. 2 m
- Diamètre : env. 10 mm
- Température de fonctionnement : -40 °C ~ 200 °C
- Matériau interne : fibre de verre
- Matériau externe : aluminium
- Couleur : argent

Contenu de l'emballage

- Manchon de câble

Image



Technical characteristics

Température de fonctionnement :	-40 °C ~ 200 °C
---------------------------------	-----------------

Physical characteristics

Diameter:	10 mm
-----------	-------

Longueur:	2 m
-----------	-----

Couleur:	argent
----------	--------