

Tubes polyuréthane calibrés éther cristal

Image not found or type unknown



p. MA-63



Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Longueur (m)	Diamètre extérieur (mm)	Diamètre intérieur (mm)
398479	25	4	2.50
398486	25	6	4
398493	25	8	5.50
398500	25	10	7
398507	100	4	2.50
398514	100	6	4
398521	100	8	5.50

Descriptif

Polyuréthane (PU) éther cristal alimentaire (FDA).

Applications : automatisation, robotique, câblage, process automobile, pneumatiques alimentaires.

Rayon de courbure optimal.

Résistant au UV.

Marquage sur le tube de la longueur restante dans la couronne.

Fluides adaptés : air comprimé et fluides industriels (selon type matériaux).

Pression d'utilisation : vide à 12 bar.

Température d'utilisation :

-20°C à + 70°C.

Conditions de livraison

Livré en Tubepack®.

Les + produits

Résistance chimique accrue.