



Tuyau PVC Nylon tressé 8 x 14 mm 15 m 20 bar 1/4" Mâle + Raccord Universel étanchéifié

40481



Détails du produit

Référence	40481
Poids (kg)	2.300000
EAN	8712418396041
Longueur (mm)	330
Largeur (mm)	330
Hauteur (mm)	90
Pression maximale (bar)	20
Diamètre du tuyau à connecter à l'outil (mm)	1/4
Diamètre interne du tuyau à connecter à l'outil (mm)	13.5 x 8
Entrée d'air pour	Euro / Orion / Universel
Longueur (m)	15
Matière du tuyau	PVC/Nylon tressé
Renforcement	Oui
Protection anti-plier	Oui
Rotatif	Non

Description

Tuyau d'air comprimé en PVC de 15 m et de diamètre 8 mm avec raccord rapide universel étanchéifié. Ce tuyau à air comprimé professionnel en chlorure de polyvinyle, ou PVC, est un tuyau pour compresseur à air durable, léger et résistant à l'huile. Il est également revêtu à l'intérieur d'une couche en polyester. Ce tuyau en PVC flexible peut supporter une pression maximale de 20 bars. De plus, sachez, qu'avec il n'y a aura presque pas de perte de pression.

Chaque extrémité est équipée d'une protection externe anti-plier faite de bobines en acier, empêchant le tuyau de se plier au niveau des raccords. La longueur de ce tuyau est de 15 mètres pour un diamètre de de 8 x 13,5 mm.



Convient aux:

Garages

Ateliers

Amateurs de bricolage

Usages domestiques

Les raccords de ce tuyaux d'air.

À chaque extrémité du tuyau se trouvent deux raccords différents. Le premier est un raccord rapide de type universel convenant à l'utilisation d'embouts de type Euro ou de type Orion. Le second est un raccord à filetage mâle de diamètre 1/4", auquel vous pourrez, bien entendu, y connecter un raccord à filetage femelle du même diamètre. Des embouts raccord de type Euro et Type Orion adaptés sont inclus dans l'emballage.