



SPIRALE 4M Ø5x8MM

EMBOUTS MALES
TOURNANTS 1/4"

CODE 171020804

+ Ce tuyau spiralé présente les caractéristiques suivantes :

+ Flexibilité importante & persistante jusqu'à -40°C

+ Résistant à une large plage de température [-40°C ; + 60°C]

+ Raccords tournants

TABLEAU TECHNIQUE

Type :	Spirale	Matière :	Polyuréthane
Pression max :	10 bar	Flexible :	4 m
Diametre du flexible :	5 x 8 mm	Raccord d'entrée :	1/4"
Raccord de sortie :	1/4"	:	

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

Ce tuyau spiralé présente les caractéristiques suivantes :

- Flexibilité importante & persistante jusqu'à -40°C
- Résistant à une large plage de température [-40°C ; + 60°C]
- Raccords tournants

Informations complémentaires :

Tuyau en polyuréthane (PUR) doté d'une qualité reconnue dans toutes les industries. Il conserve sa flexibilité à des températures aussi basses que -40 °C et est résistant à l'huile.
Nous recommandons que nos tuyaux en polyuréthane ne soient pas utilisés en plein soleil.

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE 1420PUR

CODE 171020806

CODE 171020808



SPIRALE 2M Ø5x8MM

EMBOUTS MALES TOURNANTS 1/4"



SPIRALE 6M Ø5x8MM

EMBOUTS MALES TOURNANTS 1/4"



SPIRALE 8M Ø5x8MM

EMBOUTS MALES TOURNANTS 1/4"