TUBE PU SPIRALÉ

♣ Imprimer



Ce tube polyuréthane est adapté aux installations nécessitant de la souplesse dans un espace réduit. La bonne résistance aux chocs et à l'abrasion du matériau permettent une manipulation aisée en toute sécurité des outils pneumatiques.

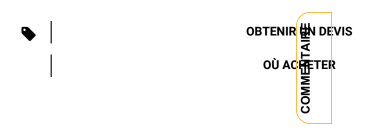
RÉFÉRENCE: 1471U08 04 13 MATÉRIAU DES TUBES: PU D.I. TUBE (MM): 5 D.I. TUBE (PO): na D.E. TUBE (MM): 8 D.E. TUBE (PO): na DIMENSION FILETAGE RACCORDEMENT 1 (MÉTRIQUE): R1/4

COULEUR:

LONGUEUR (M): 4 QUANTITÉ: 1 + pièce(s)

BLEU

Supprimer la sélection



PRÉSENTATION DU PRODUIT	+
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	_

Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRESSION MAXIMALE (BAR EFF.)

10

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)

-20

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)

70

POIDS (KG/PAQUET)

0,33

NOMBRE DE TUBES

1

APPLICATION

Ateliers et maintenance, Outillage, Air comprimé, Technologies du mouvement, Robots, Machines industrielles

MÉDIA

Air comprimé

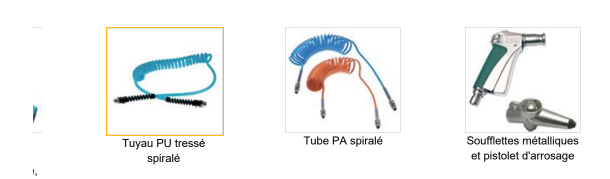
CERTIFICATS

Industrielles: NF E49-101, DI: 2002/95/CE (RoHS), 2011/65/CE, DI: 97/23/CE (PED), RG: 1907/2006 (REACH)

Imprimer le descriptif produit



RECOMMANDÉ



NOUS SUIVRE

Follow Parker Hannifin on social media:

















Parker Hannifin France SAS Sales Company France 142, rue de la Forêt 74130 Contamine-sur-Arve France

NOUS CONTACTER PAR E-MAIL

Parker Hannifin	AIRE	+
Opérations internationales	COMMENTAIRE	+
L'entreprise	Ŏ	+
Global Support Center		+

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019