

France

TUBE PU

✉ Adresse e-mail

🖨 Imprimer



Ce tube polyuréthane décliné en 3 grades spécifiques (éther, ester et " éther cristal ") permet un gain de place de plus de 50 % comparé au tube PA semi-rigide ainsi qu'une couverture plus large d'applications.

RÉFÉRENCE :

1025U06 05

MATÉRIAU DES TUBES:

PU

D.I. TUBE (MM):

4

D.E. TUBE (MM):

6

COULEUR:

JAUNE

LONGUEUR (M):

25

QUANTITÉ :

- 1 + pièce(s)

[Supprimer la sélection](#)



OBTENIR UN DEVIS

OÙ ACHETER

PRÉSENTATION DU PRODUIT	COMMENTAIRE	+
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		-

Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRESSION MAXIMALE (BAR EFF.)

12

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)

-20

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)

70

ASPIRATION NOMINALE (MM DE HG)

755

POIDS (KG/PAQUET)

0,62

RAYON DE COURBURE MAXI. (MM)

15

NOMBRE DE TUBES

1

APPLICATION

Agroalimentaire, Robotique, Câblage, Pneumatique,
Automatisation, Process automobile, Hautes cadences

MÉDIA

Air comprimé, fluides industriels (selon le type de matériau)

CERTIFICATS

Industrielles : DI : 2002/95/CE (RoHS), 2011/65/CE, DI : 97/23/CE (PED), RG : 1907/2006 (REACH). Alimentaires (PU éther "cristal") : FDA : 21 CFR 177.2600, 178.3297, 176.170, 178.2010, RG : 1935/2004 CE

Imprimer le descriptif produit

SUPPORT PRODUIT

COMMENTAIRE

+

RECOMMANDÉ



Tube PA



Raccords instantanés
LF 3000®



Tube fluoropolymère -
FEP



Rac
LF
nick

NOUS SUIVRE

Follow Parker Hannifin on social media:



CONTACT

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



NOUS CONTACTER PAR E-MAIL

Parker Hannifin



Opérations internationales



L'entreprise



Global Support Center



COMMENTAIRE

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

[PLAN DU SITE](#) | [SÉCURITÉ](#) | [MENTION LÉGALE](#)

[CONDITIONS](#)

© PARKER HANNIFIN CORP 2019