RACCORDS INSTANTANÉS LF 3800/ LF 3900 EN ACIER INOXYDABLE 303/316L POUR ENVIRONNEMENTS AGGRESSIFS

☑ Adresse e-mail

➡ Imprimer



COMMENTAIRE

Piquage droit mâle, BSP cylindrique et métrique

RÉFÉRENCE:

3801 06 10

TYPE DE PRODUIT:

Piquages droits

FORME:

Piquage droit mâle métrique

STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 1:

BSPP

DIMENSION FILETAGE RACCORDEMENT 1 (MÉTRIQUE):

G1/8

D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (PO):

na

D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (MM):

6

D.E. TUBE RACCORDEMENT 3 (MM):

na

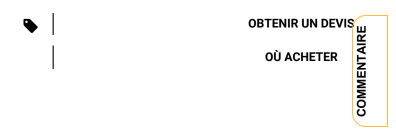
D.E. TUBE RACCORDEMENT 4 (MM):

na

QUANTITÉ:



Supprimer la sélection



PRÉSENTATION DU PRODUIT	+
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	-

Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAU DU CORPS

ACIER INOXYDABLE 316L

MATÉRIAU ÉCROU

na

MATÉRIAU DU JOINT TORIQUE

FKM

PRESSION MAXIMALE (BAR EFF.)

30

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)

-20

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)

120

QUANTITÉ PAR CARTON

POIDS (KG)

0,01

APPLICATION

Agroalimentaire, Industrie papetière, Pétrochimie, Pharmaceutique, Chimie, Médical

MÉDIA

Tous fluides compatibles avec les constituants du raccord et le

tube utilisé

CERTIFICATS

ISO 14743 : transmissions pneumatiques, raccords instantanés pour tubes thermoplastiques, EN 45545-2 : l'utilisation avec du tube ignifugé permet d'atteindre la classification HL3, R22, R24, R35, DI: 97/23/CE (PED), DI: 2002/95/CE (RoHS), 2011/65/CE,

DI: 94/9/CE (ATEX), RG: 1907/2006 (REACH), UL94 V-0: Joint, RG: 21CFR (FDA), RG: 1935/2004/CE, USDA NSF H1:

Graisse

Imprimer le descriptif produit

CAO SUPPORT PRODUIT

RECOMMANDÉ



Tube PA



Tube PE



Tube fluoropolymère -FEP



Tub

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

COMMENTAIRE

Parker Hannifin	+
Opérations internationales	+
L'entreprise	+
Global Support Center	+

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019