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

☑ Adresse e-mail

➡ Imprimer



Te égal mm

#### **RÉFÉRENCE:**

3804 08 00

#### **TYPE DE PRODUIT:**

Raccords de liaison

#### FORME:

Té tube/tube

#### **STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 1:**

na

#### **DIMENSION FILETAGE RACCORDEMENT 1 (MÉTRIQUE):**

na

#### D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (PO):

na

#### D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (MM):

8

# D.E. TUBE RACCORDEMENT 3 (MM): na D.E. TUBE RACCORDEMENT 4 (MM): na QUANTITÉ: 1 pièce(s)

Supprimer la sélection





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**

2

#### POIDS (KG)

0,041

#### **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



Tube

#### **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	+

### ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019