

---

# CONNECTEURS MULTIPLES MODULAIRES LF 3000®

✉ Adresse e-mail

🖨 Imprimer



COMMENTAIRE

Cliquer pour zoomer



Ces connecteurs vous offrent le maximum de raccordements de circuits dans un minimum d'espace. Les trois versions Parker Legris apportent une solution d'aménagement ergonomique et d'intervention rapide pour vos installations les plus complexes.

**⚠ AVERTISSEMENT:** Ce produit peut vous exposer à des agents chimiques, y compris **Lead and Lead Compounds** identifiés par l'État de Californie comme pouvant causer le cancer, et [name of one or more chemicals], reconnu(s) par l'État de Californie comme pouvant causer des malformations congénitales ou autres troubles de l'appareil reproducteur. Pour de plus amples informations, prière de consulter [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov)

---

## RÉFÉRENCE :

3381 06 00

## FORME:

Connecteur fixe pour 3 tubes

## STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 1:

na

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

na

**STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 2:**

na

**DIMENSION FILETAGE RACCORDEMENT 2 (MÉTRIQUE):**

na

**D.E. TUBE RACCORDEMENT 3 (PO):**

na

**D.E. TUBE RACCORDEMENT 3 (MM):**

6

**NOMBRE D'ORIFICES DE SORTIE:**

na

[Supprimer la sélection](#)

COMMENTAIRE

OÙ ACHETER

**PRÉSENTATION DU PRODUIT**

+

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

-

Imprimer le descriptif produit

### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

#### **MATÉRIAU DU CORPS**

Polymère technique

#### **MATÉRIAU DU JOINT TORIQUE**

NBR

#### **RACCORD INSTANTANÉ**

Acier inoxydable

#### **PRESSION MAXIMALE (BAR EFF.)**

20

**TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)**

-20

**TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)**

80

**ASPIRATION NOMINALE (MM DE HG)**

755

**QUANTITÉ PAR CARTON**

5

**POIDS (KG)**

0,028

**APPLICATION**

Robotique, Process automobile, Air comprimé, Semi-conducteurs, Textile, Conditionnement

**MÉDIA**

Air comprimé, autres fluides : contactez-nous

**CERTIFICATS**

ISO 14743, DI: 97/23/CE (PED), DI : 2002/95/CE (RoHS), 2011/65/CE, DI : 1907/2006 (REACH)

**TYPE DE PRODUIT**

Connecteurs multiples modulaires

Imprimer le descriptif produit

COMMENTAIRE

<b>CAO</b>	<b>+</b>
<b>SUPPORT PRODUIT</b>	<b>+</b>

**RECOMMANDÉ**



## NOUS SUIVRE

Follow Parker Hannifin on social media:



## CONTACT

### Parker Hannifin Manufacturing France SAS

Low Pressure Connectors Europe Division  
Parc Alcyone - Bat. D  
1 rue André et Yvonne Meynier  
CS 46911  
35069 Rennes Cedex  
France

COMMENTAIRE



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

COMMENTAIRE