
RACCORDS BANJOS LF 3000®

✉ Adresse e-mail

🖨 Imprimer



Une gamme de raccords idéale pour les implantations nécessitant un accès par le dessus et le maintien de l'orientation du tube. Cette gamme se décline en raccords simples, multiples et modulaires, permettant une extrême compacité.

⚠ 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

RÉFÉRENCE :

3527 00 10

MATÉRIAU DU CORPS:

LAITON NICKELE

FORME:

Vis pour corps banjos 1 étage mâle

TYPE DE PRODUIT:

Raccords modulaires

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):

na

[Supprimer la sélection](#)

OÙ ACHETER

PRÉSENTATION DU PRODUIT	COMMENTAIRE	+
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		-

Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAU DU JOINT TORIQUE

NBR

RACCORD INSTANTANÉ

na

PRODUIT D'ÉTANCHÉITÉ POUR FILETAGE

na

PRESSION MAXIMALE (BAR EFF.)

20

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)

-20

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)

80

ASPIRATION NOMINALE (MM DE HG)

na

QUANTITÉ PAR CARTON

10

POIDS (KG)

0,011

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)

Imprimer le descriptif produit

COMMENTAIRE

CAO	+
SUPPORT PRODUIT	+

RECOMMANDÉ



ultiples
3000®



Tube fluoropolymère -
PFA



Tube PU



Raccords auto-
obturants et tournants
LF 3000®

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



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