RACCORDS BANJOS LF 3000®

☑ Adresse e-mail

➡ Imprimer



COMMENTAIRE

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:

3528 00 17

MATÉRIAU DU CORPS:

LAITON NICKELE

FORME:

Vis pour corps banjos 2 étages mâle

TYPE DE PRODUIT:

Raccords modulaires

STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 1:

BSPP

DIMENSION FILETAGE RACCORDEMENT 1 (MÉTRIQUE):

G3/8

D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (PO):
na
D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (MM):

Supprimer la sélection

OÙ ACHETER

PRÉSENTATION DU PRODUIT	ENTAIRE	+
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	COMM	-

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)

755

QUANTITÉ PAR CARTON

10

POIDS (KG)

0,053

APPLICATION

Robotique, Process automobile, Air comprimé, Semiconducteurs, 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



Tube PU



Raccords autoobturants et tournants LF 3000®



Raccords instantanés LF 3000®

NOUS SUIVRE

Follow Parker Hannifin on social media:













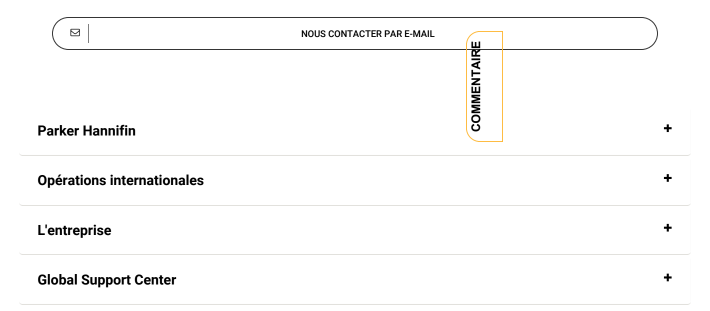




CONTACT

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



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019