

COMPLÉMENTS DES RACCORDS EN LAITON - RÉDUCTIONS, BAGUES ET ÉCROUS

✉ Adresse e-mail

🖨 Imprimer



Ce système original de réduction associé à une gamme complète de bagues et d'écrous permet de monter sur un même raccord à compression Parker Legris, des tubes acier, cuivre, laiton ou polymères de diamètres différents.

RÉFÉRENCE :

0124 06 00

FORME:

Bague d'étanchéité laiton

MATÉRIAU DU CORPS:

Laiton

MATÉRIAU ÉCROU:

na

MATÉRIAU DU MANCHON:

na

STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 1:

na

DIMENSION FILETAGE RACCORDEMENT 1 (MÉTRIQUE):

na

D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (MM):

6

D.E. TUBE RACCORDEMENT 3 (MM):

na

D.E. TUBE RACCORDEMENT 4 (MM):

na

QUANTITÉ :

pièce(s)

[Supprimer la sélection](#)



OBTENIR UN DEVIS

OÙ ACHETER

COMMENTAIRE

PRÉSENTATION DU PRODUIT

+

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

-

Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)

-40

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)

100

QUANTITÉ PAR CARTON

50

POIDS (KG)

0,001

APPLICATION

Air comprimé, Refroidissement, Process automobile, Lubrification, Transport de fluides, Conditionnement, Machines industrielles

MÉDIA

Eau, huile d'usage, carburant, huile hydraulique, air comprimé, fluides chimiques, désinfectants

CERTIFICATS

DI: 97/23/CE (PED), RG: 1907/2006 (REACH) , DI: 2002/95/CE (RoHS), DI: 94/9/CE (ATEX)

Imprimer le descriptif produit

COMMENTAIRE

CAO	+
SUPPORT PRODUIT	+

RECOMMANDÉ



Raccords à compression en laiton à bague



Tube PA



Compléments des raccords en acier inoxydable - Réductions, bagues et écrous

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

COMMENTAIRE

+

Opérations internationales

+

L'entreprise

+

Global Support Center

+

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

[PLAN DU SITE](#) | [SÉCURITÉ](#) | [MENTION LÉGALE](#)

[CONDITIONS](#)

© PARKER HANNIFIN CORP 2019