CLAPETS ANTI-RETOUR

➡ Imprimer



Les clapets anti-retour assurent le passage de l'air comprimé dans un sens et le bloquent dans l'autre sens. Montés en amont du circuit à protéger, ils en assurent la parfaite sécurisation.

RÉFÉRENCE:

7984 04 19

FORME:

Piquage droit anti-retour à l'admission mâle

PROTECTION DE SURFACE:

na

PRODUIT D'ÉTANCHÉITÉ POUR FILETAGE:

na

STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 1:

Métrique

DIMENSION FILETAGE RACCORDEMENT 1 (MÉTRIQUE):

M5x0,8

D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (PO):

na

D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (MM):

4

QUANTITÉ: 1 | + | pièce(s)

Supprimer la sélection



PRÉSENTATION DU PRODUIT	+
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	-

Imprimer le descriptif produit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAU DU CORPS

Polymère technique

RACCORD INSTANTANÉ

Acier inoxydable

MATÉRIAU DU JOINT TORIQUE

NBR

PRESSION MAXIMALE (BAR EFF.)

10

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)

0

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)

70

QUANTITÉ PAR CARTON

10

POIDS (KG)

0,008

APPLICATION

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

MÉDIA

Air comprimé

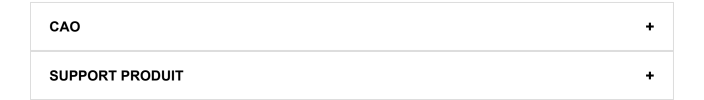
CERTIFICATS

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

TYPE DE PRODUIT

Raccords anti-retour

Imprimer le descriptif produit



RECOMMANDÉ







Tube PE



Raccords instantanés LF 3000®



Tube fluor

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

MOUS CONTACTER PAR E-MAIL

ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019