Afin de vous offrir la meilleure expérience possible, ce site utilise des cookies. En continuant à utiliser ce site ou en restant sur cette page, vous autorisez l'utilisation de ces cookies, conformément à notre politique de confidentialité. Pour en savoir plus et découvrir comment gérer les cookies, cliquez cliquez ici.

Accepter

France

# ROBINETS À BOISSEAU SPHÉRIQUE, SÉRIE UNIVERSELLE

➡ Imprimer



Cette gamme de robinets à technologie brevetée de compensation d'usure des joints assure, de manière fiable et durable, l'étanchéité et la sécurité pour toutes les utilisations, que ce soit au vide ou en basse pression.

## **RÉFÉRENCE:**

0471 18 27

## **TYPE DE PRODUIT:**

Séries universelle et universelle sur mesure

#### FORME:

Robinet équerre 2/2 mâle et femelle

#### **MATÉRIAU DE LA BILLE:**

na

#### POIGNÉE:

ZAMAK

# MATÉRIAU ÉCROU:

na

#### **MATÉRIAU DU MANCHON:**

na

**DIAMÈTRE NOMINAL (DN):** 

18

**STYLE DE FILETAGE RACCORDEMENT 1:** 

**BSPP** 

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

G3/4

D.E. TUBE RACCORDEMENT 2 (MM):

na

**QUANTITÉ:** 



Supprimer la sélection

•

**OBTENIR UN DEVIS** 

**OÙ ACHETER** 

PRÉSENTATION DU PRODUIT

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES** 

Imprimer le descriptif produit

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES** 

MATÉRIAU DU JOINT SPHÈRE

NBR

**MATÉRIAU DU CORPS** 

**NICKEL PLATED BRASS** 

MATÉRIAU DU JOINT TORIQUE

NBR

MATÉRIAU DE LA TIGE

**BRASS** 

MATÉRIAU D'ÉTANCHÉITÉ DE LA TIGE

NBR

# PRESSION MAXIMALE (BAR EFF.)

20

# TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (°C)

-20

# TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)

80

# **QUANTITÉ PAR CARTON**

2

# POIDS (KG)

0.682

## **APPLICATION**

Pneumatics, Vacuum, Transportation, Packaging, Textile, Sawmill, Rubber & Plastics

## MÉDIA

Industrial fluids

## **CERTIFICATS**

DI: 97/23/EC (module PED A - diameters greater than 25 mm), DI: 2006/42/EC (Machinery Directive), DI: 2002/95/EC (RoHS), RG: 1907/2006 (REACH)

Imprimer le descriptif produit

CAO +
SUPPORT PRODUIT +

# RECOMMANDÉ



antanés laiton ue FDA



Accessoires de raccordement



Tube PA



Tube PE

## CONTACT

Parker Hannifin France SAS Sales Company France 142, rue de la Forêt 74130 Contamine-sur-Arve France

Téléphone FAX

+33 (0)4 50 25 80 25 +33 (0)4 50 25 24 25

Produits Qui sommes nous

Investisseurs Communauté

**Emploi** 

**Divisions** 

**L'entreprise** 

Parker Hannifin

Parker dans le monde Réseau de distribution

Réseau ParkerStore™

**Opérations internationales** 

Collaborer avec Parker Marques

Notre histoire

**Global Support Center** 

**Espace Presse** 

Support CAD

Où acheter Contacter Parker

# ENGINEERING YOUR SUCCESS.

Bureaux de vente

Calendrier des événements

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE

# CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019