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

# COMPOSANTS DE RACCORDS DIN ERMETO POUR LES RACCORDS DE TUBES HYDRAULIQUES HAUTE PRESSION

➡ Imprimer



Les composants de raccords DIN Ermeto pour les raccords de tubes hydrauliques haute pression sont des éléments indispensables pour élaborer une série de raccords complète (EO-PSR, EO-2, EO2-FORM).

**RÉFÉRENCE:** 

M10SCFX

FORME:

Ecrou raccord EO 24°

SÉRIE:

Lourde

**MATÉRIAU DU JOINT:** 

na

DIMENSION:

M 18x1.5

MATÉRIAU:

Acier, zingué sans Cr(VI)

# Supprimer la sélection



#### **OBTENIR UN DEVIS**

# **OÙ ACHETER**

PRÉSENTATION DU PRODUIT +

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES -

Imprimer le descriptif produit

# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

# SÉRIE

Très légère, Légère, Lourde

#### **DIMENSION**

na, M 08x1.0 jusqu' à M42x2.0

#### **MATÉRIAU**

Acier/NBR, Acier/FKM, Acier inox./FKM, Acier inox./NBR, Acier/Acier inox./NBR, Acier/Acier inox./FKM, Acier, Acier inox., Acier inox. SPH

# MATÉRIAU DU JOINT

D.E. TUBE (MM)

# **FORME**

**TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (C)** 

TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMALE (F)

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (C)

TEMPÉRATURE DE SERVICE MINI. (F)

#### **APPLICATION**

#### **NORMES INDUSTRIELLES**

Imprimer le descriptif produit

CAO **SUPPORT PRODUIT** 

# **RECOMMANDÉ**



raccords hydrauliques DIN Ermeto



Tubes EO sans soudure et coudes



Outils de découpe et de cintrage



Dispositifs de mo manuel pour rac de tube EO/E

# **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

 $\square$ 

**NOUS CONTACTER PAR E-MAIL** 

**Parker Hannifin Produits** Qui sommes nous Investisseurs Communauté **Emploi** 

+ **Opérations internationales** 

**Divisions** Bureaux de vente

Parker dans le monde Réseau de distribution

Réseau ParkerStore™

**L'entreprise** 

**Espace Presse** Calendrier des événements

Collaborer avec Parker Marques

Notre histoire

**Global Support Center** 

Support CAD

Où acheter **Contacter Parker** 

# ENGINEERING YOUR SUCCESS.

PLAN DU SITE | SÉCURITÉ | MENTION LÉGALE CONDITIONS

© PARKER HANNIFIN CORP 2019