

# GOND À SCELLEMENT CHIMIQUE - L.90

Comment retrouver votre produit sur notre site ?

1. Volet battant bois
2. Gonds en acier
3. Gonds à sceller
4. Gonds à scellement chimique axe diamètre 14 et 16



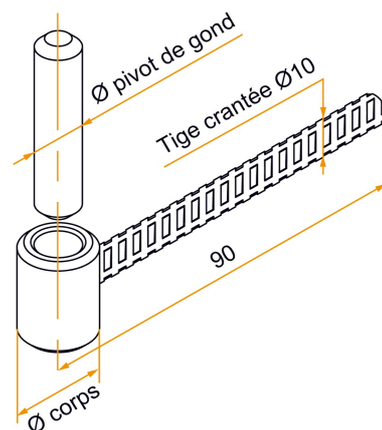
## COMMENTAIRE

Corps de gond Zn sur l'ensemble des modèles pour une résistance à la corrosion accrue  
Tige en fil acier cranté qualibré ayant :  
une composition chimique permettant une soudure robuste et esthétique entre la tige et le corps de gond  
Une résistance mécanique (Rm) élevée

## ASTUCE

Pour les gabarits de perçage, veuillez consulter l'index.

## SCHÉMA TECHNIQUE

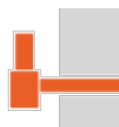


## APPLICATION



Volet battant bois

## FAMILLE



Gonds en acier

# GOND À SCELLEMENT CHIMIQUE - L.90



Comment retrouver votre produit sur notre site ?

1. Volet battant bois
2. Gonds en acier
3. Gonds à sceller
4. Gonds à scellement chimique axe diamètre 14 et 16

## RÉFÉRENCES

Référence	Ø pivot de gond	Ø corps	Finition	Cdt	Délai (j)
<b>GDA001N53</b>	14	24	9005-30%	25	14
<b>GDA001Z53</b>	14	24	Zn+9005-30%	25	14
<b>GDA001Z68</b>	14	24	Zn+9016-80%	25	14
<b>GDA001ZB</b>	14	24	Zn	25	14
<b>GDA002N53</b>	16	26	9005-30%	25	14
<b>GDA002ZB</b>	16	26	Zn	25	14