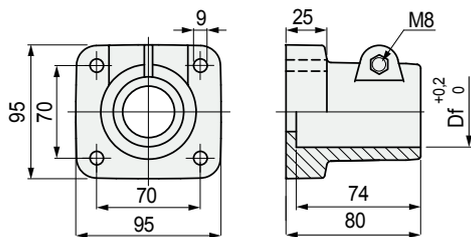


Réf. **S0198**



■ Tête de soutien

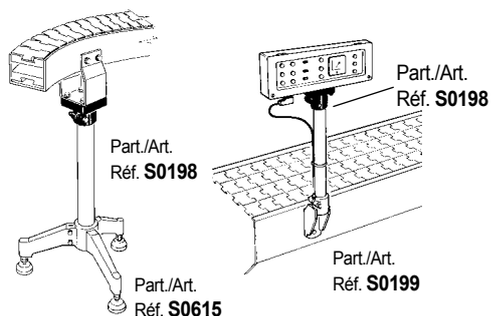


Pour tubes ronds et carrés

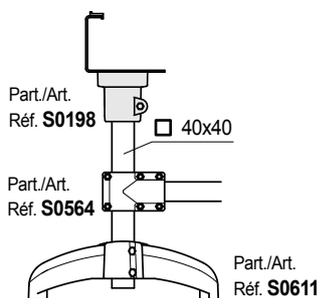
Dimensions tube mm	Alésage Df mm	Matériau boulonnerie	Code
Ø 48,3 (1 1/2)	Ø 48,3	Acier inox austénitique	<b>59161</b>
Ø 50,8	Ø 50,8	Acier inox austénitique	<b>664761</b>
∇ 38x38	∇ 38	Acier inox austénitique	<b>611602</b>
		Acier zingué	<b>611682</b>
∇ 40x40	∇ 40	Acier inox austénitique	<b>611612</b>
		Acier zingué	<b>611692</b>

- Matériau: polyamide renforcé PA FV (noir).
- Poids: 0,30 Kg.
- Couple max. de serrage: 2 Kgm.
- Conditionnement: 24 pièces.

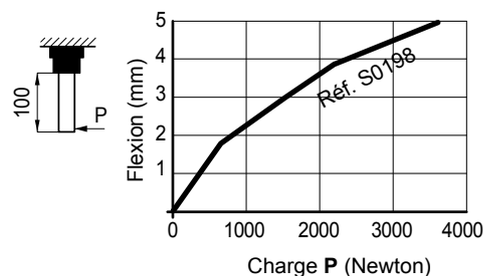
• Montage Réf. S0198 (avec tubes ronds)



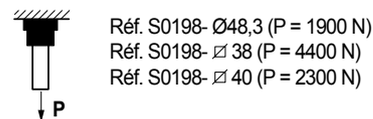
• Montage Réf. S0198 (avec tubes carrés)



• Résistance à la flexion Réf. S0198



• Charge de glissement

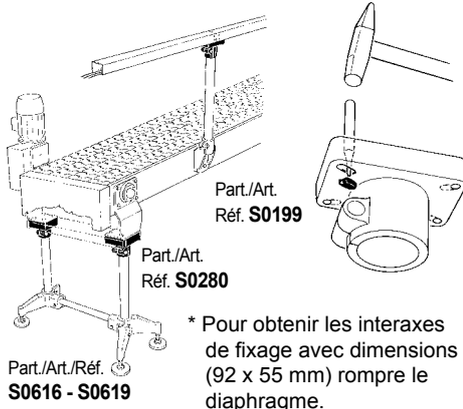


Les tests sont réalisés au couple de serrage: 2 Kgm

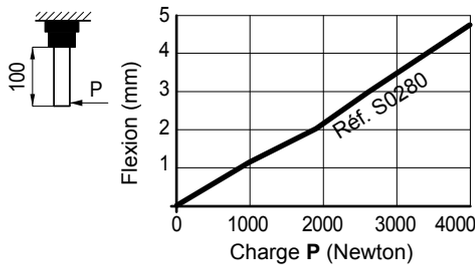
- Best Seller
- Standard
- Sur demande: quantité minimum demandée. Pour tout renseignements, s'adresser à notre Service Clients.

Code article pour commande = Réf. + Code

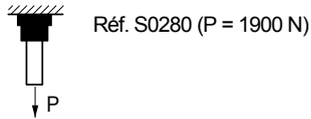
## • Montage Réf. S0280



## • Résistance à la flexion Réf. S0280

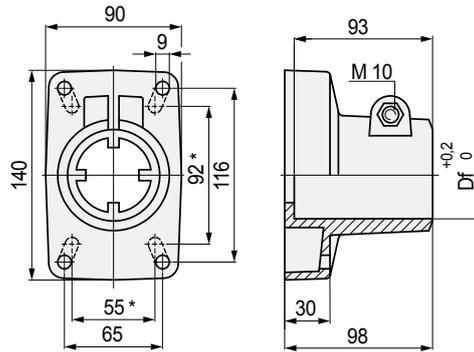


## • Charge de glissement



Les tests sont réalisés au couple de serrage:  
- 3,5 Kgm (pour Réf. S0280)

## ■ Tête de soutien



Dimensions tube mm	Alésage Df mm	Code
Ø 48,3 (1 1/2")	48,3	63503
Ø 50,8	50,8	664781
Ø 60,3 (2")	60,3	66781

- Matériau: tête en polyamide renforcé PA FV (noir).
- Matériau boulonnerie: acier inox austénitique.
- Poids: 0,40 Kg.
- Couple max. de serrage: 3,5 Kgm.
- Conditionnement: 8 pièces.

## Réf. **S0280**



Pour tubes ronds

- Best Seller
- Standard
- **Sur demande:** quantité minimum demandée. Pour tout renseignements, s'adresser à notre Service Clients.

Code article pour commande = Réf. + Code