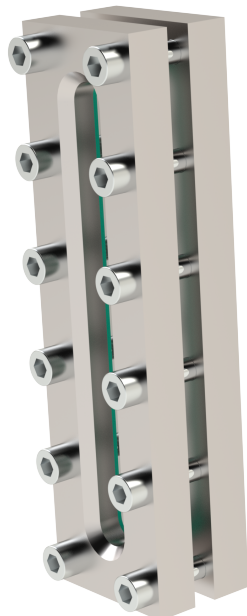


## Hublot d'observation pour réservoir rectangulaire - Modèle BS03



### Description:

Hublots d'observation pour réservoir au design rectangulaire servent à l'observation et à l'éclairage de l'intérieur de récipients fermés comme les réservoirs, les silos, les chaudières, etc.

### Caractéristiques du produit:

- convient pour les **fluides liquides et gazeux neutres et non neutres**
- avec verre borosilicaté DIN 7081
- bride de base et de recouvrement incluse
- acier inoxydable de haute qualité

### Raccordement:

Longueur: 170, 220, 250, 310, 370, 500, 620, 740, 930

### Design:

Rectangulaire

### Pression:

16 bar

### Type de construction:

à souder ou à incorporer

### Matière du cadre de base:

acier inoxydable 1.4571

### Matière du cadre supérieur:

acier inoxydable 1.4571

### Joints:

C4400

### Verre:

verre en borosilicate DIN7081, Reflex

### Vis:

A4-70

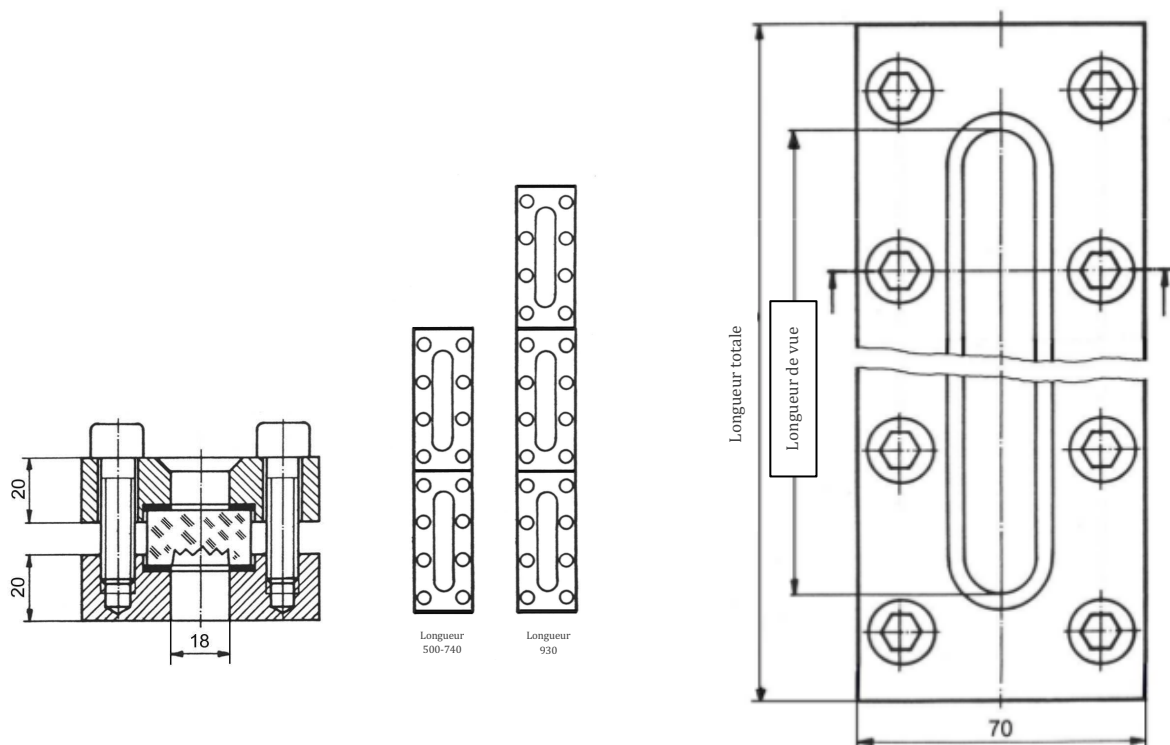
### Température:

0°C jusqu'à +150°C (températures plus élevées sur demande)

### Contenu de la livraison:

Bride de base & de couvercle, plaque de verre, joints, vis et écrous

## Dimensions:



Longueur totale	170	220	250	310	370	500	620	740	930
Longueur de vue	124	174	204	264	324	454	574	694	884
Taille du verre Lx34x17	140	190	220	280	340	220	280	340	280
Nombre de vis	8	10	12	14	16	24	28	32	42
Couple de serrage (Nm)	13-34	13-34	13-34	13-34	13-34	13-34	13-34	13-34	13-34

## Numéro d'article:

Modèle	Verre	Version	Taille
<b>BS03</b>	<b>00 – Verre en borosilicate</b>	<b>00 – Standard</b>	01 – 170mm
			02 – 220mm
			03 – 250mm
			04 – 310mm
			05 – 370mm
			<b>06 – 500mm</b>
			07 – 620mm
			08 – 740mm
			09 – 930mm

### Exemple n° BS03000006:

**BS03** | **00** | **00** | **06**

N° d'article BS03000006

Hublot d'observation rectangulaire

Verre: Verre en borosilicate

Taille: 500mm

Illustrations similaires, sous réserve de modifications techniques et dimensionnelles.