



DOSSIER TECHNIQUE

# Skylux<sup>®</sup>

Double vérin manuel ou vérin tandem





## Description générale du produit

Le vérin tandem ou double vérin Skylux® se compose d'un set de deux crics en cuivre qui peuvent atteindre une ouverture de 310 mm en position ouverte. Le vérin peut être utilisé pour une ouverture manuelle d'une coupole Skylux® ou pour ventilation. Les tubes en PVC résistants aux rayons UV sont glissés sur le vérin. Un tube sert également de fil conducteur pour la manivelle. Les deux vérins sont attachés l'un à l'autre par une barre intermédiaire (de 1000 ou 1500 mm).

Le vérin tandem avec tube peut être utilisé pour tous les types de costières, sauf pour la costière droite en pvc 30/20 et 35/30.

Nous proposons également le double vérin à œil. Le vérin tandem est livré avec ses étriers inférieur et supérieur. L'ouverture et la fermeture se font manuellement à l'aide d'une manivelle. (en option)

## Caractéristiques spécifiques du vérin

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Dimensions du vérin       |        |
| Longueur .....            | 220 mm |
| Diamètre Ø .....          | 25 mm  |
| Poids net du vérin .....  | 500 g  |
| Puissance de levage ..... | 600 N  |
| Ouverture .....           | 300 mm |

## Systemes de raccord et d'ouverture

### Double vérin

Double vérin à tube PVC



Double vérin à oeil



### Manivelle en option

Manivelle à encoche



Manivelle à crochet



SKYLUX NV  
SPINNERIJSTRAAT 100 - B-8530 STASEGEM  
T +32 (0)56 20 00 00 - F +32 (0)56 21 95 99  
INFO@SKYLUX.BE  
WWW.SKYLUX.BE

