



DOSSIER TECHNIQUE

Skylux[®]

Vérin manuel standard





Description générale du produit

Le vérin manuel standard de Skylux® est un vérin en cuivre qui permet une ouverture de 310 mm au maximum. Il est approprié pour ouvrir manuellement une coupole synthétique de Skylux® pour ventilation.

Le vérin est entouré par un tube en PVC qui protège contre les rayons UV. Il sert également de conduite pour la manivelle. Le vérin à tube PVC peut être utilisé sur tous types de costières, sauf sur les costières droites, costières en PVC 30/20 ou PVC 35/30.

Il y a aussi un vérin à œil.

Le vérin est muni d'un crochet supérieur et inférieur adapté. L'ouverture et la fermeture se font par une manivelle manuelle (en option).

Caractéristiques spécifiques du vérin manuel

Dimensions	
Longueur	220 mm
Diamètre Ø	25 mm
Poids net	500 g
Capacité de levage	600 N
Hauteur d'ouverture	300 mm

Systèmes de raccordement

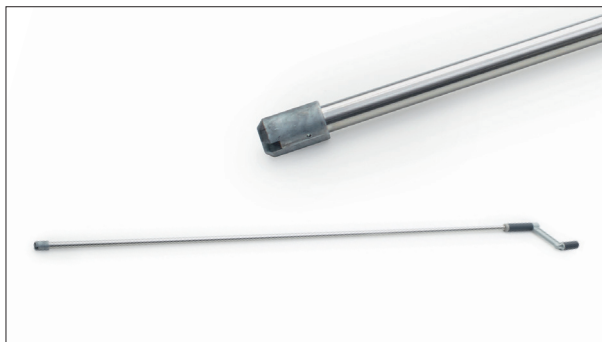
Vérin

Vérin à tube PVC, avec crochet



Manivelle optionnelle

Manivelle à encoche



Vérin à oeil



Manivelle à crochet



SKYLUX SA
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

