

# WELDANO ROFLEX

Manchette pour conduits, permettant un soudage homogène, pentes comprises entre 5° et 25°



## Caractéristiques techniques

Matière		
Matériau	polyuréthane	
Propriété	Réglementation	Valeur
Couleur		bleu
Diamètre du conduit		90 - 125 mm
Exposition aux intempéries et rayons UV		4 mois
Résistance à la température		stable entre -40 °C et +80 °C

## Application

Réalisation fiable de percements de conduits dans le système d'écrans de sous-toiture SOLITEX WELDANO. Convient aux pentes de toit entre 5° et 25°. La manchette préfabriquée permet une réalisation facile, rapide et durablement étanche des passages de conduits.

Le préformé peut être soudé de manière étanche à l'eau sur l'écran de sous-toiture pro clima SOLITEX WELDANO 3000, à l'aide du produit de soudage par solvant WELDANO TURGA ou d'un appareil à air chaud.

## Conditionnement

Art. n°	Code GTIN	Long.	Larg.	Contenu	Poids
16371	4026639163714	0,26 m	0,26 m	1 pcs	0,085 kg

## Avantages

- ✓ Maintien des éléments de construction au sec : étanchéité à l'air, à la pluie et à l'eau
- ✓ Étanchéité fiable du joint : soudage homogène à l'aide du solvant de soudage (WELDANO TURGA) ou d'un appareil à air chaud
- ✓ Utilisation aisée : résistance extrême à la traction
- ✓ Solution pratique : possibilité de faire coulisser les conduits dans la manchette, sans compromettre l'étanchéité du raccord
- ✓ Pour conduits d'un diamètre de 90 à 125 mm

## Supports

Avant le collage, nettoyez l'écran SOLITEX WELDANO 3000 avec un chiffon.

Le collage n'est pas possible sur des écrans recouverts d'une fine couche de glace. Les écrans doivent être dépourvus de substances antiadhésives (par exemple graisse ou silicone). Les supports doivent être suffisamment secs et solides.

Il est recommandé de vérifier de manière aléatoire la résistance des raccords collés.

## Conditions générales

Durant le collage à l'aide d'un appareil à air chaud ou du produit de soudage par solvant, maroufler les écrans avec un rouleau en matière synthétique pour qu'ils adhèrent bien au support.

Veiller à une contre-pression suffisante.

L'étanchéité à la pluie et à l'eau des collages est seulement garantie si les écrans de sous-toiture posés ne présentent aucun pli.

Les faits exposés ici font référence à l'état actuel de la recherche et de l'expérience pratique. Nous nous réservons le droit de modifier les constructions recommandées et la mise en œuvre et de perfectionner les différents produits, avec les éventuels changements de qualité qui y seraient liés. Nous vous informons volontiers de l'état actuel des connaissances techniques au moment de la pose.

Pour de plus amples informations sur la mise en œuvre et les détails de construction, consultez les recommandations de conception et d'utilisation pro clima. Pour toute question, vous pouvez téléphoner à la hotline technique pro clima  
BE ISOPROC cvba: +32 (0) 15 62 19 35  
Email: [technical@isoproc.be](mailto:technical@isoproc.be)

### MOLL

**bauökologische Produkte GmbH**

Rheinalstraße 35 - 43

D-68723 Schwetzingen

Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0

eMail: [info@proclima.de](mailto:info@proclima.de)

