

# WELDANO ROFLEX

Manchette pour conduits, permettant un soudage homogène dans le système d'écrans de sous-toiture SOLITEX WELDANO



## Caractéristiques techniques

Tissu	
Matériau	polyuréthane

  

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

## Domaine d'utilisation

Réalisation fiable de percements de conduits dans le système 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, 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
16372	4026639163721	260 mm	260 mm	10 pcs	0,845 kg

## Avantages

- ✓ Soudage homogène dans le système SOLITEX WELDANO, à l'aide du produit de soudage par solvant ou d'un appareil à air chaud
- ✓ Possibilité de faire coulisser encore les conduits après-coup, sans endommager l'étanchéité
- ✓ Résistance extrême à la traction
- ✓ Etanchéité à l'air, à la pluie et à l'eau
- ✓ Pour conduits d'un diamètre de 90 à 125 mm

## Supports

Avant le collage, nettoyer l'écran SOLITEX WELDANO 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 (p. ex. 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, frotter 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.