





## Accessoires CLIMAVER® STAR

Ruban d'aluminium gaufré sur une base acrylique de 75 mm de large et 190 microns d'épaisseur pour la réalisation de conduits autoportant **CLIMAVER**® à l'extérieur des bâtiments.

Il assure l'étanchéité du conduit et une parfaite et permanente adhérence de la bande au conduit.

## MANIPULATION FACILE.



Grâce à sa flexibilité et sa légèreté, il peut être installé par une seule personne sans avoir besoin d'outils supplémentaires.

## ÉTANCHÉITÉ À L'AIR.



Il fait partie du Système CLIMAVER® pour assurer l'étanchéité à l'air de la solution.

## UTILISATION À L'EXTÉRIEUR DES BÂTIMENTS.

Ruban de protection imperméable et UV



# Cinta CLIMAVER® STAR



PARAMÈTRE	SYM- BOLE	UNITÉS	QUANTITÉ ET VALEURS DÉCLARÉES	NORME
Présentation	-	-	Ruban d'aluminium multicouche de 190 microns d'épaisseur, 75 mm de large et 50 m de long.	-
Température limite d'uti- lisation	-	°C	-70°C à 149°C	-

### www.isover.es

Cette fiche a été remplie à la date indiquée à droite et a été réalisée avec les connaissances et l'expérience d'ISOVER à ce moment-là. Toutefois, elle n'offre aucune garantie juridique, sauf accord exprès. Étant donné que nos connaissances et nos développements en matière de solutions et de produits de construction sont en constante évolution, veuillez vous assurer qu'au moment de l'utilisation, cette fiche technique est la dernière édition. La description des applications des produits ne tient pas compte des circonstances particulières qui peuvent se produire dans un cas particulier. Veuillez vérifier que ce produit est adapté à l'application que vous souhaitez en faire. Pour de plus amples informations, veuillez contacter notre réseau de Bureaux de vente ISOVER.

SAINT-GOBAIN ISOVER IBÉRICA, S.L. • C/ Príncipe de Vergara, 132 • 28002 Madrid • Spain

