





Couverture de laine de verre isoover recouverte d'un visage avec une barrière à vapeur avec un double revêtement en aluminium (aluminium + aluminium noir) qui agit comme un support et une barrière de vapeur. Climcover® Roll Alu1 Black est renforcé avec un maillage en verre tridirectionnel et a une langue qui se chevauche qui garantit la continuité de la barrière à la vapeur.

En raison de ses performances thermiques élevées, Roll Clicover Alu1 Black, il s'agit de la solution appropriée pour l'isolement par l'extérieur des réseaux de conduits de distribution d'air, à la fois de section rectangulaire et circulaire, dans les installations observées.



## ESTHÉTIQUE.

Sa finition noire est parfaite pour les installations visibles



### INSTALLATION RAPIDE.

Solution conçue pour s'adapter à tous types de conduits métalliques



## ISOLATION THERMIQUE.

Isolation thermique élevée  $\lambda(10^{\circ}C)$  0,032 W/(m.K)



# **RÉACTION AU FEU.**

Euroclasse A1



## **VERRE RECYCLÉ.**

Produit durable. Fabriqué avec 80% de verre recyclé



# CLIMCOVER® Roll Alu1 Black



PARAMÈTRE	SYMBOLE	UNITÉS	QUANTITÉ ET VALEURS DÉCLARÉES						
Réaction au feu			Euroclasse A1						
Caractéristiques			CLIMCOVER® Roll Alu 1 Black intègre un tiapima pour un scellage optimal des articulations entre les sections d'isolation. Grâce au revêtement renforcé avec un maillage en verre, l'installation d'un maillage métallique supplémentaire n'est pas nécessaire. Évitez la condensation dans les conduits métalliques.						
Résistance thermique	R (25mm)	m²K/W	0,78	0,74	0,68	0,64	0,61		
Conductivité thermique	Т	ōС	10	20	40	50	60		
	λ	W/(mK)	0,032	0,034	0,037	0,039	0,041		

FORMULAIRE DE LIVRAISON: DIMENSIONS STANDARD / INFORMATIONS D'EMBALLAGE*										
Épaisseur d (mm)	Longueur I (m)	Largeur b (m)	m²/colis	m²/palette	m²/camion	Désignation du code				
25	10,00	1,15	19,44	388,80	6998	MW-EN 14303-T2-MV1				

### 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.



