

IT-FLEX C1 R

**Tubes isolants longueur 2 m
avec revêtement extérieur en PE anti-
rayures / anti-UV de couleur blanche**



Caractéristiques du produit		
Type	Film en PE anti-rayures / anti-UV	
Couleur	BLANC RAL 9010	
Température de Service	+110°C* -50°C*	EN 14707
Conductivité Thermique λ	DE 9 à 19 mm d'épaisseur A 0°C $\lambda \leq 0,033$ w/mk A 20°C $\lambda \leq 0,035$ w/mk A 40°C $\lambda \leq 0,037$ w/mk	EN ISO 8497
Classification de Réaction au feu	EUROCLASS - E	EN 13501-1
Facteur de Résistance à Diffusion de la vapeur d'eau μ	≥ 10000	EN ISO 13469
Résistance AUX Rayons UV	EXCELLENTE	UNI ISO 4892-2

*Veuillez noter que le matériau isolant Evocell&Mobius n'est pas conçu pour fonctionner en contact direct avec le fluide transporté. Pour des exigences spécifiques, veuillez contacter notre Service Technique.

Toutes les normes mentionnées dans ce document sont considérées comme mises à jour selon leur dernière version publiée.

La documentation la plus récente ainsi que les certifications spécifiques sont disponibles après inscription sur notre site à l'adresse suivante : www.evocellmobius.it

Il est de la responsabilité de l'utilisateur final de vérifier l'adéquation du produit à l'utilisation prévue, en fonction des conditions spécifiques d'utilisation et d'installation.

01/2026