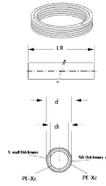




200-F16R-WZ: floor PE-Xc/AL/PE-Xc 16x2 200m tube:white print:black



Informations commerciales

Vloerverwarmingsbuis

Certificats

Applications

Chauffage, Chauffage par le sol

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Chauffage par le sol, Infra

Caractéristiques techniques

Matériau couche intérieure	Plastique	Diamètre externe du tube	16 millimètre
Matériau couche intermédiaire	Aluminium	Épaisseur de paroi	2 millimètre
Matériau couche extérieure	Plastique	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 60 degrés Celsius
Renforcé en fibre de verre	✗	Température moyenne maximale (temporaire)	60 degrés Celsius
Boucheur de fuites	✓	Pression de service maximale à 20 °C	6 bar
Diamètre nominal	DN 12	Pression max. de service à température moyenne max.	6 bar
Lié au système	✓	Rugosité des parois	0,007 millimètre
Flexible	✓	Coefficient d'expansion	0,025 mm/mètre Kelvin
Adapté à un montage en saillie	✓	Rayon de courbure minimal	48 millimètre
Couleur tuyau	Blanc	Rayon min. de courbure sans outils	48 millimètre
Avec manchon extérieur	✗	Diamètre extérieur fourreau	0 millimètre
Avec bande chauffante	✗	Épaisseur de l'isolation thermique	0 millimètre
Avec isolation thermique	✗	Valeur lambda	0,43 Watt / m Kelvin
Fermé	✗	Diamètre extérieur de l'isolation thermique	0 millimètre
Résistant aux UV	✗	Largeur extérieure de l'isolation rectangulaire	0 millimètre
Homologation selon BBR/EKS	✗	Isolation rectangulaire de hauteur extérieure	0 millimètre
		Contenu en eau	0,113 Litre par mètre

Produits liés

Code produit	GTIN	Description	Image
KS16M	05414764256170	Henco Kalispeed, métal, pour KS-K et perceuses à batterie Ø16	
KS-K	05414764256170	Henco Manche clic pour KS (Kalispeed)	
PS-16	05414764256170	Henco Redresseur Ø16	
BM-16	05414764256170	Henco Cintreuse Ø16	
PH-1632	05414764256170	Henco Pince de maintien diamètre 16-20-26-32	
BI-1612	05414764256170	Henco Ressort intérieur 16x2 l=50	
TESTPLUG16	05414764256170	Henco Capuchon de test pour tube Ø16	

