

100-R16MB: RIXc Ø16x2 avec gaine Bleu 100m





Informations commerciales

Le tube multicouche Henco prévu d'une gaine annelée. La gaine est fabriquée de polyéthylène et offre une protection supplémentaire pour les conduites pendant la réalisation des travaux de construction. Le tube est disponible en diverses couleurs.

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	25 mm
Longueur	1 000 mm
Largeur	25 mm
Poids net	0,158 kg

Certificats

ATG, QB (CSTBat), DVGW Wasser, ETA, ÖVGW Wasser, SITAC, KOMO, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, Bureau Veritas, RISE, SINTEF, WRAS, AFNOR, PZH, STF, ACS, Aenor, WQA, EMI

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Eau déminéralisée, Sanitaire

Installations de bâtiments, Industrie, Infra



Caractéristiques techniques

Matériau couche intérieure	Plastique (expired)	Nombre de couches	5
Classe de qualité couche intérieure	PE-Xc	Diamètre externe du tube	16 millimètre
Matériau couche intermédiaire	Aluminium	Épaisseur de paroi	2 millimètre
Matériau couche extérieure	Plastique (expired)	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Classe de qualité couche extérieure	PE-Xc	Température moyenne maximale (temporaire)	95 degrés Celsius
Renforcé en fibre de verre	×	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Boucheur de fuites	✓	Pression max. de service à température moyenne max.	10 bar
Diamètre nominal	DN 12	Rugosité des parois	0,007 millimètre
Lié au système	✓	Coefficient d'expansion	0,025 mm/mètre Kelvin
Flexible	✓	Rayon de courbure minimal	48 millimètre
Adapté à un montage en saillie	✓	Rayon min. de courbure sans outils	48 millimètre
Couleur tuyau	Blanc	Diamètre extérieur fourreau	26 millimètre
Avec manchon extérieur	✓	Épaisseur de l'isolation thermique	0 millimètre
Équipements au gaz QA	×	Valeur lambda	0,43 Watt / m Kelvin
Label de contrôle KIWA	✓	Diamètre extérieur de l'isolation thermique	0 millimètre
Avec bande chauffante	×	Largeur extérieure de l'isolation rectangulaire	0 millimètre
Couleur de la gaine	Bleu	Isolation rectangulaire de hauteur extérieure	0 millimètre
Avec isolation thermique	×	Contenu en eau	0,113 Litre par mètre
Certifié SVGW/SSIGE	×		
Fermé	×		
Résistant aux UV	×		
Sans halogène	✓		
Certificat DIN-CERTCO	×		
Avec homologation TÜV	×		
Label de qualité DVGW pour le gaz	×		
Label de qualité DVGW pour l'eau	✓		
Compliant with NF 545	✓		
Label de contrôle KOMO	✓		

Produits liés

Code produit GTIN Description Image

IM1426PRESS 05414764007840

Homologation selon BBR/EKS

PH-1632 05414764007840

KS16M 05414764007840

KS-K 05414764007840





Code produit GTIN Description Image

BI-1612 05414764007840

TESTPLUG16 05414764007840



