

## 50-ISO13-R16-BL: RIXc Ø16x2 ISO 13mm Bleu 50m



### Informations commerciales

Les tubes multicouche doivent être pourvus d'une isolation thermique ronde ou excentrique en mousse PE expansée. La mousse de PE est prévue d'une couche extérieure en PE à une structure maillée en rouge ou bleu qui est également étanche à la vapeur. Il protège la mousse contre les dégâts afin que l'effet isolant du produit se conserve, même en cas de travaux de construction bruts.

#### 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

#### Applications

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

#### Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra

## Caractéristiques techniques

Matériau couche intérieure	Plastique	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	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	0 millimètre
Avec manchon extérieur	✗	Épaisseur de l'isolation thermique	13 millimètre
Avec bande chauffante	✗	Valeur lambda	0,43 Watt / m Kelvin
Avec isolation thermique	✓	Diamètre extérieur de l'isolation thermique	42 millimètre
Forme de l'isolation	Rond	Largeur extérieure de l'isolation rectangulaire	0 millimètre
Couleur de l'isolation thermique	Bleu	Isolation rectangulaire de hauteur extérieure	0 millimètre
Fermé	✗	Contenu en eau	0,113 Litre par mètre
Résistant aux UV	✗		
Sans halogène	✓		
Certifié SVGW/SSIGE	✗		
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	✓		
Homologation selon BBR/EKS	✗		

## Produits liés

Code produit	GTIN	Description	Image
IM1426PRESS	05414764052284	Henco Pince guillotine 14-26mm	
BI-1612	05414764052284	Henco Ressort intérieur 16x2 l=50	
KS16M	05414764052284	Henco Kalispeed, métal, pour KS-K et perceuses à batterie Ø16	
KS-K	05414764052284	Henco Manche clic pour KS (Kalispeed)	

Code produit	GTIN	Description
TESTPLUG16	05414764052284	Henco Capuchon de test pour tube Ø16
BDB33M	05414764052284	Henco Ruban de Montage/reperation pour iso bleu 33m x 50mm

**Image**

