

### 03-260320: Standard barre Ø26x3 3m



#### Informations commerciales

Le tube multicouche de Henco réunit en soi tous les avantages des tubes en matière synthétique et en métal

- · Tube en aluminium soudé bout à bout dans le sens de la longueur
- 100 % étanche à l'oxygène
- · Coefficient de dilatation linéaire faible, comme le métal
- Tout à fait résistant à la corrosion, ainsi qu'aux influences chimiques et électrochimiques
- · Amortit le bruit, comme un tube en matière synthétique
- Tube intérieur et extérieur en polyéthylène réticulé par faisceau d'électrons
- Grande résistance à la pression et à la température
- Surface lisse peu de perte de pression
- · Aussi léger qu'un tube en matière synthétique
- · Flexible, facile à courber, même par des températures basses, garde sa forme courbée

#### Certificats

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

#### **Applications**

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Eau déminéralisée, Chauffage par le sol, Sanitaire

#### **Solutions**

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



## Caractéristiques techniques

Matériau couche intérieure	Plastique	Nombre de couches	5
Classe de qualité couche intérieure	PE-Xc	Diamètre externe du tube	26 millimètre
Matériau couche intermédiaire	Aluminium	Épaisseur de paroi	3 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	16 bar
Boucheur de fuites	<b>✓</b>	Pression max. de service à température moyenne max.	16 bar
Diamètre nominal	DN 20	Rugosité des parois	0,007 millimètre
Lié au système	✓	Coefficient d'expansion	0,025 mm/mètre Kelvin
Flexible	✓	Rayon de courbure minimal	78 millimètre
Adapté à un montage en saillie	<b>✓</b>	Rayon min. de courbure sans outils	78 millimètre
Couleur tuyau	Blanc	Diamètre extérieur fourreau	0 millimètre
Avec manchon extérieur	×	Épaisseur de l'isolation thermique	0 millimètre
Avec bande chauffante	×	Valeur lambda	0,43 Watt / m Kelvin
Avec isolation thermique	×	Diamètre extérieur de l'isolation thermique	0 millimètre
Certifié SVGW/SSIGE	×	Largeur extérieure de l'isolation rectangulaire	0 millimètre
Fermé	×	Isolation rectangulaire de hauteur extérieure	0 millimètre
Résistant aux UV	×	Contenu en eau	0,314 Litre par mètre
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	✓		
Homologation selon BBR/EKS	×		

# كنا حانيات

Produits liés					
Code produit KS26M	<b>GTIN</b> 05414764070899	<b>Description</b> Henco Kalispeed,métal,pour KS-K et perceuses à batterie Ø26	Image		
KS-K	05414764070899	Henco Manche clic pour KS (Kalispeed)			
PH-1632	05414764070899	Henco Pince de maintient diamètre 16-20-26-32	6000C		
IM1426PRESS	05414764070899	Henco Pince guillotine 14-26mm			



 
 Code produit BM-26
 GTIN 05414764070899
 Description
 Image

 BI-2620
 05414764070899
 Henco Cintreuse Ø26

 TESTPLUG26
 05414764070899
 Henco Ressort intérieur 26x3 l=100

 SK-PIPESTOP26
 05414764070899
 Henco Capuchon de test pour tube Ø26

