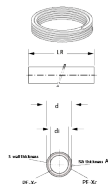


200-200216: Standard Ø20x2 200m



Informations commerciales

Tube multicouche Henco en PE-Xc/aluminium/PE-Xc

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	Diamètre externe du tube	20 millimètre
Matériau couche intermédiaire	Aluminium	Épaisseur de paroi	2 millimètre
Matériau couche extérieure	Plastique	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Renforcé en fibre de verre	✗	Température moyenne maximale (temporaire)	95 degrés Celsius
Boucheur de fuites	✓	Pression de service maximale à 20 °C	16 bar
Diamètre nominal	DN 16	Pression max. de service à température moyenne max.	16 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	60 millimètre
Couleur tuyau	Blanc	Rayon min. de courbure sans outils	60 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
Sans halogène	✓	Isolation rectangulaire de hauteur extérieure	0 millimètre
Certificat DIN-CERTCO	✗	Contenu en eau	0,201 Litre par mètre
Avec homologation TÜV	✗		
Label de qualité DVGW pour le gaz	✗		
Label de qualité DVGW pour l'eau	✓		
Label de contrôle KOMO	✓		
Homologation selon BBR/EKS	✗		

Produits liés

Code produit	GTIN	Description	Image
BI-2016	05414764024373	Henco Ressort intérieur 20x2 l=50	
PH-1632	05414764024373	Henco Pince de maintien diamètre 16-20-26-32	
DRILLY20	05414764024373	Henco Drilly pour tester le système de tubes,réutilisable Ø20	
KS-K	05414764024373	Henco Manche clic pour KS (Kalispeed)	
BM-20	05414764024373	Henco Cintreuse Ø20	
BM-20F	05414764024373	Henco Cintreuse rapide Ø20	

Code produit	GTIN	Description	Image
PS-20	05414764024373	Henco Redresseur Ø20	
IM1426PRESS	05414764024373	Henco Pince guillotine 14-26mm	
KS20M	05414764024373	Henco Kalispeed,métal,pour KS-K et perceuses à batterie Ø20	