



Multi-layer pipe in PE-X/AL/PE-HD

Range

From Ø 16 to Ø 32 mm
(Ø 18mm not included)

Use

For all the plant-engineering systems, particularly for the conveyance of warm and cold fluids, potable or not with working temperature till to 95°C.

Utilization field

For hygienic-sanitary systems, heating and conditioning, industrial plants for the conveyance of different fluids, compressed air, noble gas and food or not-food fluids.

Advantages

Malleability and ductility to manual processing; great resistance to high working temperatures and pressures; chemical safety and stability to the fluids for human consumption; no corrosion; higher flowing and less pressure drop; cheap installation and transportation to the working seat; impermeability to oxygenated fluids; value for money.



Tubos multi-capa en PE-X/AL/PE-HD

Gama

Desde Ø 16 hasta Ø 32 mm
(Ø 18mm excluido)

Uso

Para todos los tipos de instalaciones, en particular para el transporte de fluidos calientes y fríos potables y no potables con temperatura de trabajo hasta 95°C.

Ámbito de utilización

Para la realización de instalaciones hidrosanitarias, calefacción y acondicionamiento, para el sector industrial en el transporte de fluidos, aire comprimido, gas nobles y fluidos alimentares y non alimentares.

Ventajas

Maleabilidad y ductilidad para el trabajo manual; elevadas resistencias a las altas temperaturas y presiones de funcionamiento; seguridad y estabilidad química para los fluidos para consumo humano; resistencia a fenómenos de corrosión; buena circulación de los fluidos y menores pérdidas de carga; economía de instalación y transporte al lugar de trabajo; impermeabilidad a los fenómenos de oxigenación de los fluidos; optima relación cualidad/precios.



Verbundrohr aus PE-X/AL/PE-HD

Bereich

Von Ø 16 bis Ø 32 mm
(Ø 18mm ausgeschlossen)

Einsatz

In der Heizung- und in der Trinkwasserinstallation, für kalte und warme Flüssigkeiten im Temperaturbereich bis 95°C.

Einsatzbereich

Für hydrosanitäre Anlagen, Heizung und Klimatisierung, im Industriebereich für den Transport von Flüssigkeiten, Druckluft und Edelgasen, Lebensmittel- und Non-Food-Flüssigkeiten.

Vorteile

Geschmeidigkeit und Dehnbarkeit beim Verformen in der manuellen Verarbeitung, große Haltbarkeit, hohe Widerstandsfähigkeit bei hohen Drücken und Temperaturen, Lebensmittelechtheit, keine Korrosionserscheinungen, freier Durchfluss, Installierungswirtschaftlichkeit, Sauerstoffundurchlässigkeit.



Tubes multicouche en PE-X/AL/PE-HD

Gamme

De Ø 16 à Ø 32 mm
(Ø 18mm exclue)

Usinage

Indiqué pour toutes les installations et en particulier pour le transport de fluides chauds et froids, potables e non avec température de travaille à 95°C.

Domaines d'applications

Pour les installations sanitaires, chauffage et conditionnement, en secteur industriel pour le transport de fluides, air comprimé, gaz rares et fluides alimentaires et non alimentaires.

Avantages

Malléabilité et ductilité du matériau pendant les opérations; résistances élevées aux hautes températures et pressions de fonctionnement ; sécurité et stabilité chimique aux fluides pour la consommation humaine; aucune influence des phénomènes de corrosion; fluidité des fluides et pertes de charge inférieures; rentabilité d'installation et de transport sur le lieu de travail; imperméabilité aux phénomènes oxygénants des fluides; excellent relation qualité/prix.

MULTILAYER PIPES IN WHITE COLOUR

TUBOS MULTICAPA DE COLOR BLANCO

VERBUNDROHR FARBE WEISS

TUBES BLANC

Figure Figura Abbildung Figure

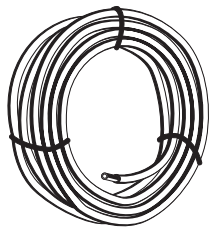


Description Descripción Beschreibung Description

MULTI-ECO PIPE PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, in rolls, white color
TUBO MULTI-ECO PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, en rollos, color blanco
MULTI-ECO VERBUNDROHR PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, in Ringen, Farbe weiss
TUBE MULTI-ECO PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, en couronnes, couleur blanc

COD	Ø	L	D		Z	Int	Al	DN		
			Ext							
74504	100	5200	16	16	2	12	0.20	12		
74508	100	3000	20	20	2	16	0.20	15		
NEW!	74510	50	1200	26	26	3	20	0.35	20	
NEW!	74512	50	800	32	32	3	26	0.40	25	

Figure Figura Abbildung Figure



Description Descripción Beschreibung Description

MULTI-ECO PIPE ISOLINE PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, With thermal insulation, in rolls, grey color
TUBO MULTI-ECO ISOLINE PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, Con aislante térmico, en rollos, color gris
MULTI-ECO ISOLINE VERBUNDROHR PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, in Ringen, mit Isolierung, graue Schutzfolie
TUBE MULTI-ECO ISOLINE PE-X + Al + PE HD, PN 10 - 95°C, avec isolant, couleur gris

COD	Ø	L	A*						B*			
			D	Ext	Z	Int	Al	DN	Ext	Z		
74534	50	1700	16	16	2	12	0.20	12	34	10		
74538	50	1500	20	20	2	16	0.20	15	36	10		
NEW!	74540	25	750	26	26	3	20	0.35	20	40	10	
NEW!	74542	25	350	32	32	3	26	0.40	25	52	13	

A*: Pipe/Tubo/Rohr/Tube

B*: Insulation/Aislante/Isolierung/Isolante