

# ISOLANTS SOUPLES

## INSULTUBE

### INSULTUBE DIVERS

#### INSULTUBE XT / LT + RECOUVREMENT TAPE

Prix, délai, dimensions, nous consulter

Manchon d'isolation souple en mousse de caoutchouc doté d'une fermeture auto-adhésive et d'une bande de recouvrement avec adhésif en mousse de caoutchouc. Grande facilité de mise en oeuvre, sécurité totale de fonctionnement, préconisé pour les installations de climatisation et de froid technique.



Caractéristiques	
Conductivité thermique	$\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$ à 40°C (EN ISO 8497)
Réaction au feu	CI s3 d0 (EN 13501-1)
Température de service	- 30°C à +85°C (EN 14707)
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau	$\geq 7000$ (EN 13469)

#### INSULTUBE COVER SILVER

Prix, délai, dimensions, nous consulter

Isolant de tuyau à base de caoutchouc à cellules fermées, flexible, recouvert d'une membrane multicouche auto-adhésive esthétique, avec un système de fermeture pour utilisation dans les systèmes de climatisation, de réfrigération et de chauffage. Gain de temps et économies lors de l'installation grâce à l'isolant pré-vêtu, protection de longue durée contre la condensation et les pertes d'énergie, adapté pour des applications en intérieur comme en extérieur, surface esthétique d'aspect métallique facile à nettoyer.



Caractéristiques	
Conductivité thermique	$\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$ à 40°C (EN ISO 8497)
Réaction au feu	DL s3 d0 (EN 13501-1)
Température de service	- 30°C à +100°C (EN 14707)

#### AEROFLEXE HT

Autres dimensions, nous consulter

- Isolation des canalisations d'installations solaires.
- Chauffage vapeur basse pression
- Utilisation à l'extérieur, résiste aux U.V.



Caractéristiques	
Conductivité thermique	$\lambda = 0,042 \text{ W/mK}$ à 80°C (EN ISO 8497)
Réaction au feu	E (EN 13501-1)
Température de service	-50°C à +150°C en continu (EN 14707)

ø mm	Epaisseur 13 mm		Epaisseur 19 mm	
	Code	ml/ct	Code	ml/ct
15	30813016	136	30819016	78
18	30813018	118	30819018	72
22	30813022	98	30819022	64
28	30813028	78	30819028	48
35	30813035	58	30819035	36
42	30813042	-	30819042	-

#### EUROBATEX - R BLANC

Prix, délai, dimensions, nous consulter

Manchon d'isolation souple en mousse élastomère recouvert d'un revêtement thermoplastique de coloris blanc. Préconisé pour les installations de chauffage/sanitaire, climatisation et froid thermique.

Son revêtement permet une application durable en extérieur aussi bien sur les réseaux industriels, commerciaux et domestiques.



*Nouveauté*

Caractéristiques	
Température de service (EN 14707)	(En 14707) : -45°C à +110°C
Conductivité thermique (EN ISO 8497)	0,033 W/mK à 0°C 0,037 W/mK à 40°C
Comportement au feu	EI (EN 13501-1)
Résistance à l'ozone/UV (ISO 7326)	Excellente