



Rouleau élastomère Rubaflex

Plaque en isolant flexible à cellules fermées à base de caoutchouc synthétique (élastomère) coloris noir.

Disponible en épaisseurs 6 à 32 mm en largeur 1 mètre Conditionné en carton individuel

Disponible en version :

- sans adhésif destiné à être collé
- auto-adhésif tramé avec film protecteur prêt à poser

Température d'utilisation: K-FLEX ST rouleaux: de -40 °C à +85 °C

Coefficient de conductivité thermique λ W/(m•K):

Épaisseurs \leq 25mm

0 °C = 0,033

+40 °C = 0,037

Épaisseurs > 25mm

0 °C = 0,036

+40 °C = 0,040

Les + produits :

- Euroclasse B-s3,d0

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Pour l'isolation thermique et phonique des conduites de gros diamètres et appareils de chauffage, ventilation, climatisation.



Références produit

Référence	Longueur	Largeur	Epaisseur isolant manchon
702093	20000.00	1000.00	10
702094	14000.00	1000.00	13
702095	10000.00	1000.00	19
702096	8000.00	1000.00	25
702097	6000.00	1000.00	32
702098	30000.00	1000.00	6
702099	20000.00	1000.00	10
702100	14000.00	1000.00	13
702101	10000.00	1000.00	19
702102	8000.00	1000.00	25
702103	6000.00	1000.00	32