



Coquille laine de roche sans revêtement

Coquille à fibres concentriques moulées de laine de roche minérale de forte densité Pour l'isolation des conduites dans les installations de chauffage et les installations industrielles Fente longitudinale sur une face et semi-coupée sur la face intérieure Fabrication "usine" : grande stabilité de forme et dimensions précises : produit résistant pratique à poser sur chantier Appellation commerciale : Thermo-teK PS Eco Température d'utilisation : jusqu'à +450 °C Point de fusion des fibres (DIN 4102-17) $\geq 1000^{\circ}\text{C}$ Classement au feu : Euroclasse A1L (incombustible) Densité indicative : 80 kg/m³ Matière hydrophobe Conforme aux normes EN 14303 et VDI 2055 Longueur 1,2 mètre Disponible sur différents diamètres en épaisseurs 30, 40 et 50 mm

Les + produits :

Excellente tenue : ne peluche pas, ne s'arrache pas lorsqu'on la manipule Coquille pré-fendue prête à poser

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Pour l'isolation thermique et acoustique des conduites dans les installations de chauffage.



Références produit

Référence	Diamètre intérieur
700426	18
700428	22
700430	28
700432	35
700433	42
700434	48
700435	54
700436	60
700437	64
700438	76
700439	89
700440	102
700441	108
700443	114
700445	140