

Couverture contre l'incendie pour les barres métalliques

DESCRIPTION

Les **AF PSR 120** sont des couvertures en mesure de garantir une protection de type R 120 pour les barres métalliques (pour les barres d'union notamment).

Le produit **AF PSR 120** est composé de deux structures hautement concentrées en laine de roche. La couche interne contient un élément spécial qui est capable de baisser la température par le biais de l'évaporation de l'eau.

CARACTÉRISTIQUES

	PSR 120	PSR 90
Poids :	100 kg/m ³	100 kg/m ³
Épaisseur moyenne :	30 mm + 30 mm	30 + 40 mm
Diamètre de la couche interne A :	35 mm	35 mm
Diamètre de la couche externe B :	102 mm	102 mm
Diam. Int. du couvre-protection :	194 mm	194 mm
Diam. Ext. du couvre-protection :	334 mm	334 mm
Longueur du couvre-protection :	400 mm	400 mm
Longueur de la protection :	1200 mm	1200 mm
Poids du produit (A+B) :	3,00 kg/m	2,50 kg/m
Type de réaction au feu :	Classe A1 ₁ EN 13501-1	

EMBALLAGE ET STOCKAGE

Le produit est emballé sur des palettes.

Les produits **AF PSR 120** doivent être conservés dans un endroit fermé à l'abri de l'humidité et de la météorisation.

AVERTISSEMENTS

Produit à usage professionnel.

L'utilisation de gants et masques de protection durant l'installation du matériel est toujours recommandée.

MODE D'APPLICATION

1. Ouvrir la couverture au niveau de la section longitudinale
2. Placer la couverture sur la barre métallique
3. Répéter l'opération en utilisant la coquille externe et en prenant soin de décaler les deux bords transversaux et longitudinaux
4. Fixer l'ensemble à l'aide d'un fil en acier tressé ou comme alternative installer une coquille en acier de 4/10 mm d'épaisseur

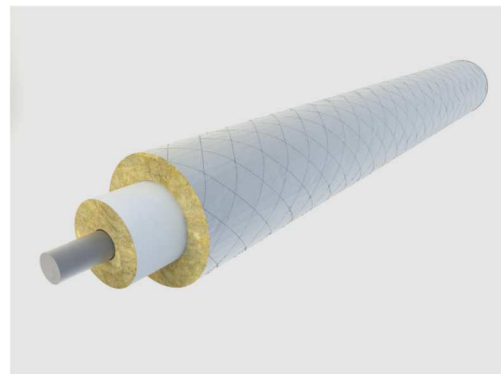
PRÉCISIONS

Fourniture et installation du système **AF PSR 90 / 120**. Le système est constitué de deux couvertures hautement concentrées en laine de roche d'une épaisseur totale de 60 mm. La partie interne de la couverture est recouverte avec le produit **AF SEAL T** et la partie externe est dotée d'un revêtement en aluminium.

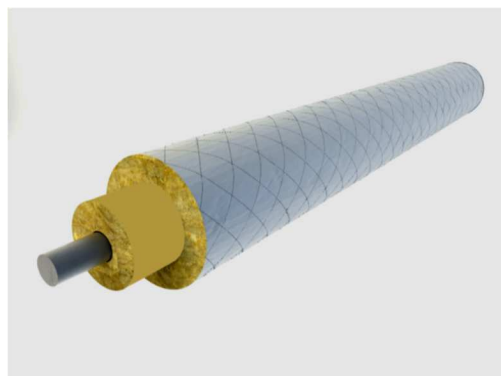
Ledit système permet de garantir une protection de type R 120 au niveau des barres métalliques.

CERTIFICATIONS

Classe R 90 / 120 - Barres en métal <350 ° C



AF PSR 120



AF PSR 90