

COQUILLE U PROTECT 1000 S (NOUVELLE RÉFÉRENCE U PROTECT PIPE SECTION)

Description

Les coquilles en laine minérale **ULTIMATE** se présentent sous forme d'éléments cylindriques en laine de verre à fibres disposées en structure concentrique, fendues dans le sens longitudinal.

Ancienne référence : Coquille U Protect 1000 S

Nouvelle référence : U Protect Pipe Section



coquilles U protect 1000 S nue

Téléchargement

Produit en relation

- Coquille U Protect 1000 S Alu (nouvelle référence U Protect Pipe Section Alu2)

Caractéristiques

la coquille PROTECT 1000 S nue est protégée par un revêtement (tôle, enduits) qui s'impose pour le traitement des tuyauteries exposées aux contraintes météorologiques ou mécaniques (charges neige, pluies, rayonnement solaire, maintenance...).

Avantages / Les points forts



Performances thermiques

Conductivité thermique selon DIN EN ISO 8497

T [°C]	50	100	150	200	250	300
λ [W/(m.K)]	0,037	0,043	0,052	0,062	0,074	0,089

Non hydrophilie selon AGI Q 136

Température maximale de service : 650 °C.

A partir de 150 °C le liant commence à se volatiliser.

Capacité thermique spécifique : $c = 0,84$ kJ/(kg.K)

Contact :

Service commercial : 00 213 770 261 623

Service technique : 00 213 770 760 584

Fax : 00 213 23 27 44 14

Adresse E-mail : solisodz@gmail.com / contact@solisoalgerie.com

Site Web : www.solisoalgerie.com

Siège Social : 69. Rue des martyrs, GUEROUAOU.BLIDA