







# MONOALUTEC

# Applications Génie Climatique

## Descriptif:

Les coquilles LRTEC® 7 Monoalutec sont fabriquées en laine de roche multidirectionnelle et revêtues d'un pare-vapeur aluminium renforcé avec languette de recouvrement adhésive, elles sont entièrement découpées dans le sens de la longueur sur un côté afin de permettre un montage rapide et efficace.

## Application:

Coquilles pour l'isolation des tuyauteries de chauffage, eau chaude sanitaire, réseaux vapeurs et urbains. Se pose également en extérieur avec tôle de protection.

## Les plus du produit :

Le produit offre une bonne résistance thermique et mécanique, permet une isolation 2 en 1, thermique mais également acoustique.

#### Finition:

Produit revêtu d'une feuille d'aluminium renforcée par une grille de verre. Pour une utilisation en extérieur, il faut prévoir une protection mécanique (Tôle par exemple).

Matière : Laine de Roche	Densité: 70 kg/	Densité: 70 kg/m3	
Classement feu : A2-s1, d0	Plage d'utilisation :	+ 10 à 250°C (max 80°C face alu)	
Conductivité thermique : 0,036 W/(m.K) à 10°C			
Epaisseurs: 25 à 100 mm	Diamètres : Ø 17 au Ø 356 mm		
Longueur : 1 000 mm	Largeur:	Largeur:	

## Autres produits de la gamme :

Douelle, Coude, Panneau et pièce de forme

#### Accessoires:

Adhésif aluminium, manchette de finition...