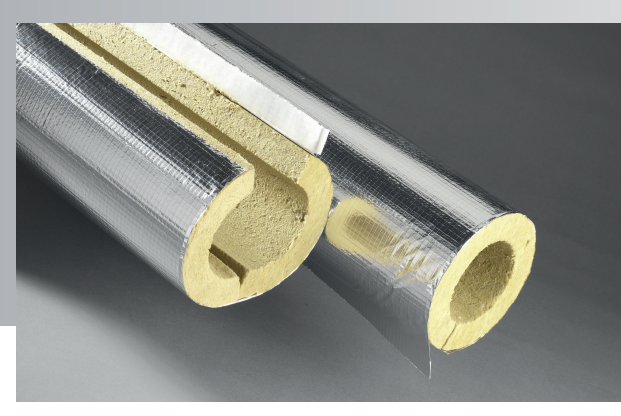
# COQUILLES, DOUELLES, COUDES ET PIÈCES DE FORME AUTOBRIGHT®







### **PRÉSENTATION**

Coquilles et coudes en laine de roche à fibres multidirectionnelles liées par une résine thermodurcissable.

Les éléments AUTOBRIGHT® sont revêtus d'un film aluminium renforcé muni d'une languette de recouvrement autoadhésive.

### DOMAINE D'APPLICATION

Isolation des tuyauteries chaudes destinées au chauffage, aux installations d'eau chaude sanitaire, aux installations de vapeur et à l'industrie.

### **AVANTAGES**

Prérevêtu en usine, le parement aluminium permet une pose rapide des coquilles et limite le contact avec les fibres de roche, tout en permettant une finition esthétique.





# COQUILLES, DOUELLES, COUDES ET PIÈCES DE FORME **AUTOBRIGHT®**



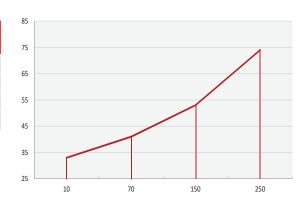


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES COQUILLES AUTOBRIGHT®

| Caractéristiques techniques    | Normes de référence | Valeurs                                     |
|--------------------------------|---------------------|---|
| Masse volumique                | EN 13823            | 70 kg/m³ (±10%)                             |
| Température maximum de service | EN 14303            | + 250 °C                                    |
| Température minimum de service | EN 14303            | + 10 °C                                     |
| Réaction au feu Euroclasse     | EN 13501-1          | A2 <sub>1</sub> -s1,d0 pour ø ext. ≤ 300 mm |

### Conductivité thermique en mW/(m.K) des coquilles AUTOBRIGHT® selon la norme EN 12667

| Conductivité<br>thermique mW/(m.K) |
|------------------------------------|
| 33                                 |
| 41                                 |
| 53                                 |
| 74                                 |
|                                    |



Épaisseurs recommandées pour réseau eau chaude à 60°C et ambiance à 10°C avec convection 1m/s selon normes NF EN 12 828+A1:2014 et ISO12 241

| Épaisseur d'isolant<br>(mm) | Classe 3 - Tuyau Øext.<br>(mm) | Classe 4 - Tuyau Øext.<br>(mm) | Classe 5 - Tuyau Øext.<br>(mm) |
|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 25                          | 17 à 34                        | 17 à 21                        | 17                             |
| 30                          | 42 à 49                        | 27                             | 21                             |
| 40                          | 54 à 108                       | 34 à 49                        | 27                             |
| 50                          | 114 à 219                      | 54 à 76                        | 34 à 42                        |
| 60                          |                                | 89 à 168                       | 48 à 63                        |
| 70                          |                                |                                | 70 à 89                        |
| 80                          |                                |                                | 102 à 140                      |
| 90                          |                                |                                | 159 à 273                      |
| 100                         |                                |                                | 324 à 357                      |



Ce document est fourni à titre indicatif. Ouest Isol se réserve le droit de modifier certaines données sans information préalable. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en oeuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans le document présent et les règles de l'art applicables. Il est nécessaire de suivre les recommandations d'usage et de vérifier la conformité avec les exigences actuelles, spécifications et règlementations en vigueur.

> Photos et dessins non contractuels Ce document annule et remplace les éditions précédentes. Mise à jour : 2024/06

#### **DIMENSIONS**

Longueur: 1200 mm

Épaisseur : 20 à 120 mm (conforme suivant normes NF EN 12 828+A1:2014 et ISO 12 241)

Stockage à l'abri des intempéries.

\*AUTOBRIGHT est une marque de OUEST ISOL.

 $Pour tout \ renseignement \ supplémentaire, consultez \ nos \ agences \ commerciales.$