



Guscio isolante per collettori (raffrescamento)

Caratteristiche

In coppia da 13 vie, tagliabile alla misura desiderata.



Insulating shell for chilled manifolds

Features

In pairs of 13 ways, can be cut to the desired size.



Coquille isolant pour collecteurs (refroidissement)

Fonctionnalités

En paires de 13 départs, coupable à la mesure désirée.

Dettagli tecnici

Materiale: Polietilene espanso a celle chiuse;

Temperatura d'impiego: -45°C/+90°C;

Peso specifico: 30Kg/m³

Coefficiente conducibilità termica a 40°C: 0,040 W/(MxK);

Permeabilità al vapore: μ= 5000

Reazione al fuoco: Classe 1

Spessore: 13mm

Technical details

Material: Closed cell polyethylene foam;

Operating temperature: -45°C/+90°C;

Specific weight: 30Kg/m³

Thermal conductivity coefficient at 40°C: 0,040 W/(MxK);

Vapor permeability: μ= 5000

Fire reaction: Class 1

Thickness: 13mm

Fiche technique

Matériel: Polyéthylène expansé à cellules fermées;

Température max: -45°C/+90°C

Poids spécifique: 30Kg/m³

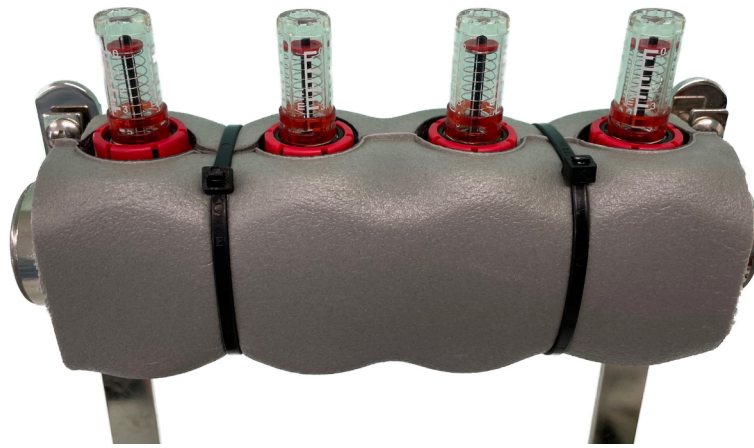
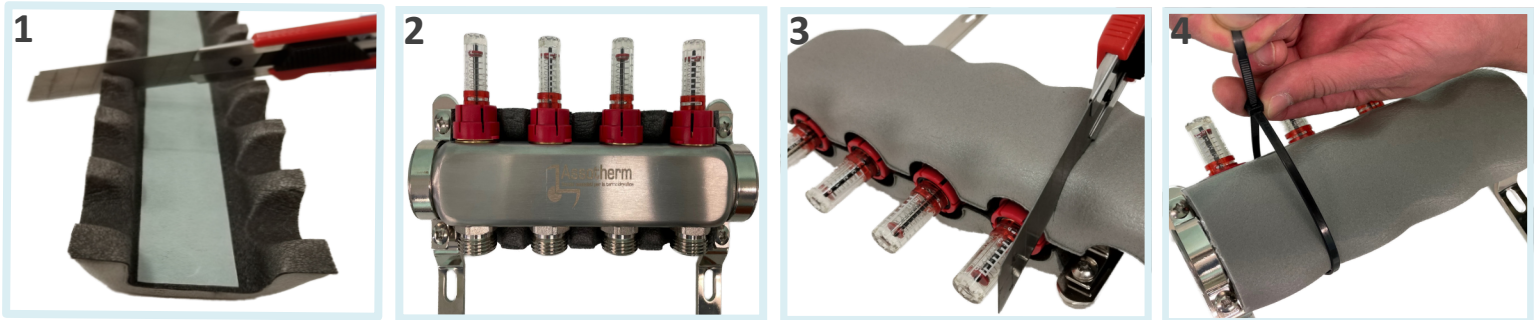
Coefficient de conductivité thermique à 40°C: 0,040 W/(MxK);




Perméabilité à la vapeur: μ= 5000

Réaction au feu: Class 1

Épaisseur: 13mm

Istruzioni di montaggio / Installing Instruction / Instruction d'installation



<p>1</p>	<p> Tagliare il guscio isolante al numero di vie del collettore</p>	<p> Cut the insulating shell to the number of ways of the collector</p>	<p> Découper la coque isolante au nombre de départs du collecteur</p>
<p>2</p>	<p>Posizionare la prima metà del guscio isolante sulla parte posteriore del collettore</p>	<p>Place the first half of the insulating shell on the back of the manifold</p>	<p>Placer la première moitié de la coque isolante au dos du collecteur</p>
<p>3</p>	<p>Posizionare la seconda metà del guscio isolante sulla parte anteriore del collettore</p>	<p>Place the second half of the insulating shell on the front of the manifold</p>	<p>Placer la seconde moitié de la coque isolante sur la face avant du collecteur</p>
<p>4</p>	<p>Chiudere i gusci isolanti con la fascetta a corredo</p>	<p>Close the insulating shells with the supplied plastic clamp</p>	<p>Fermez les coques isolantes avec le lien zip inclus</p>