

**Isolation flexible  
pour conduit rond 25mm**Données techniques

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Revêtement extérieur     | : stratifié aluminum/Polyester               |
| Isolation                | : laine de verre 25 mm, 16 kg/m <sup>3</sup> |
| Indice R laine de verre  | : 0.65 m <sup>2</sup> K/W (ASTM C177-76)     |
| Gaine intérieure         | : film en polyester                          |
| Température              | : -30° C à 150° C                            |
| Pression d'air en marche | : max. +2000 Pa                              |

Description

Pour isolation à l'extérieur de conduits ronds ou ovales.  
Gain de temps considérable car cette isolation ne nécessite aucune fixation spéciale.  
Ne libère pas de gaz nocifs en cas d'incendie.  
La gaine intérieure simplifie le montage et l'installateur n'est plus inutilement en contact avec la laine de verre.

Livraison standard en rouleau de 10 m

| Ø   |
|-----|
| 100 |
| 125 |
| 150 |
| 160 |
| 180 |
| 200 |
| 250 |
| 315 |