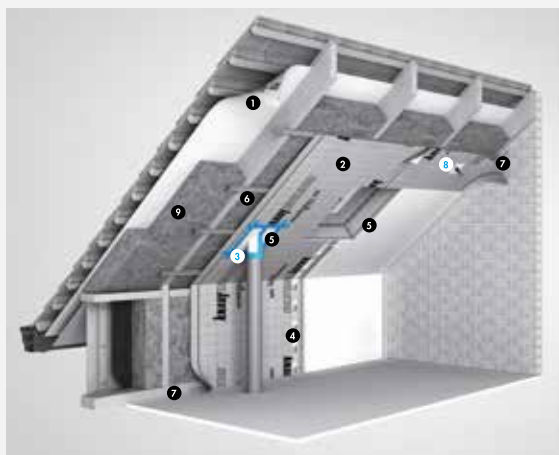


## HOMESeal MANCHONS LDS

www.knaufinsulation.be



### MANCHON UNIVERSEL



N° Article	l x L x h (mm)	Diamètre variable (mm)	Pc./paq.	Type de bande adhésive	Support de bande adhésive	Température de mise en œuvre
504869	400 x 400 x 200	75 - 125	10	Bande adhésive simple face	PP spunband double couche	Maximum conseillé : 5°C Minimum : -10°C

### MANCHON 15 - 22 mm



N° Article	l x L x h (mm)	Diamètre variable (mm)	Pc./paq.	Type de bande adhésive	Support de bande adhésive	Température de mise en œuvre
504870	150 x 150 x 30	15 - 22	10	Bande adhésive simple face pour travail de précision	Papier Kraft	Maximum conseillé : 5°C Minimum : -10°C

### Knauf

Rue du Parc Industriel 1  
B-4480 Engis

Tél.: +32 (0)4-273 83 11

Fax: +32 (0)4-273 83 30

info@knaufinsulation.be

www.knaufinsulation.be

Cette fiche est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf Insulation.

## HOMESeal<sup>®</sup> SYSTEM

### Écrans pare-vapeur/ frein-vapeur

- ② HOMESeal LDS 100
- HOMESeal LDS FLEXPLUS

### Écran de sous-toiture

- ① HOMESeal LDS 0.04

### Bandes adhésives et kit d'étanchéité

- ③ HOMESeal LDS MANON UNIVERSEL
- ④ HOMESeal LDS SOUPLAN
- ⑤ HOMESeal LDS SOUFIIT-1
- ⑥ HOMESeal LDS SOUFIIT-2
- ⑦ HOMESeal LDS SOUMUR 310
- ⑧ HOMESeal LDS MANCHON 15 - 22 mm

### Isolation

- ⑨ LAINE MINÉRALE KNAUF INSULATION

### DESCRIPTION

Manchon en polypropylène double couche.

### APPLICATIONS

Pour l'étanchéification rapide et permanente de percements pour le passage de tubes et de conduites d'un diamètre de 75 mm à 125 mm.

### DESCRIPTION

Manchon en papier kraft autocollant avec manchette en caoutchouc particulièrement élastique.

### APPLICATIONS

Pour l'étanchéification rapide et définitive de percements de passage de tubes et de conduites d'un diamètre de 15 mm à 22 mm.