

## Fiche technique produit



### Membrane de passage étanche grande taille avec cadre

Référence : 52092

Produit de la gamme : **XL Air'métie**



#### Caractéristiques :

Membrane d'étanchéité pour une traversée étanche à l'air de cloison ou mur pour

- Gains de VMC souple ou rigide, isolées ou non, de diamètre D80 à D200,
- Conduits d'évacuation D80, D100, D125, D160 et D200,
- Gaine ICT, ICTA, câbles ou fils (tous diamètres).

Les diamètres de découpe sont tracés et repérés pour une découpe aisée avec un cutter.

Le passage de gaines ICT/ICTA, fils ou de câbles se fait en pré-perçant la membrane à l'aide d'un tournevis

Le passage de gaines VMC ou conduits se fait en découpant la membrane avec un cutter et suivant un diamètre approprié (voir tableau ci-dessous).

Fixation par 8 vis M4 à M6 (non fournies)

Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 40 (sur support plat et lisse)

#### Composition :

Cadre métallique en acier galvanisé d'épaisseur 15/10<sup>e</sup>

Collage de la membrane sur cadre métallique par adhésif 3M

Membrane d'étanchéité en élastomère (SEBS, tenue 850° au fil incandescent suivant NF EN 60695-2-1) de couleur grise, dimensions 250x250mm

#### Avantages :

- Multiples diamètres de prédécoupe (9 au total) déjà tracés, et élastomère très souple pour s'adapter parfaitement au diamètre de la gaine concernée, ce qui garantit :
  - o Une excellente étanchéité à l'air
  - o Une faible contrainte exercée sur la gaine, évitant ainsi le pincement important et la réduction de diamètre de gaine correspondante constatée sur les produits concurrents
- Possibilité de passer dans les angles des fils, câbles ou gaine ICTA de diam <25 supplémentaires, en pré perçant la membrane à l'aide d'un tournevis.

#### Référence similaire :

**52091** : Membrane de passage d'étanchéité D80/200, pour traversée étanche à l'air de pare-vapeur pour gaines VMC, conduits et gaines ICT/ICTA.

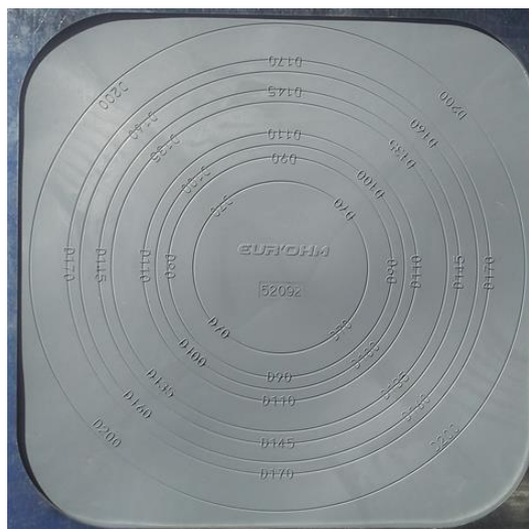
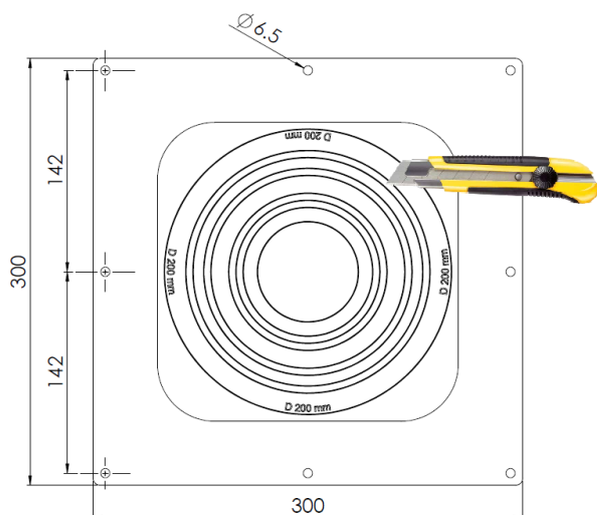
Votre distributeur :



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81

## Fiche technique produit

### Dimensions et Vue de détail des diamètres pré-tracés :



### Tableau de correspondance pour la découpe de la membrane :

Ø gaine VMC (mm)	Gaine simple 	Gaine isolée 25mm 	Gaine isolée 50mm 
<b>80</b>	70 mm	90 mm	110 mm
<b>100</b>	90 mm	110 mm	145 mm
<b>125</b>	100 mm	135 mm	160 mm
<b>160</b>	145 mm	170 mm	200 mm

### Conduits d'évacuation :

Diamètre conduit	80 mm	100 mm	125 mm	160 mm	200 mm
Diamètre perçage	70 mm	90 mm	110 mm	145 mm	190 mm

### Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de -10°C à +70°C

Température d'utilisation de -5°C à +60°C

Votre distributeur :



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81