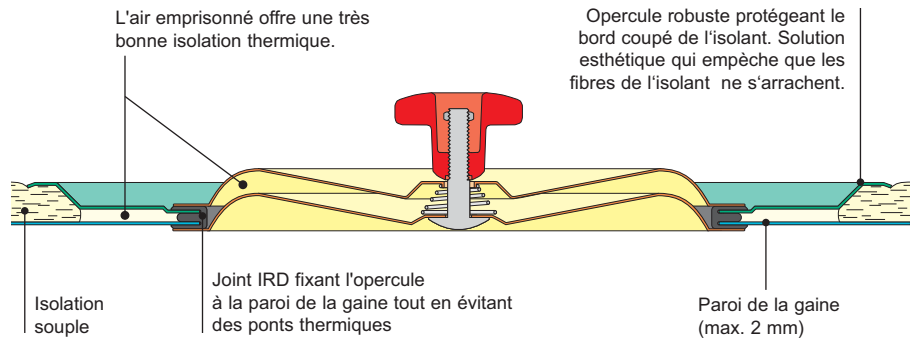


IRD

Trappes de visite calorifugées

Pour gaines rectangulaires calorifugées

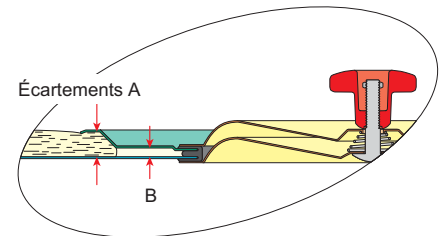
- Epaisseurs d'isolation entre 20 et 55 mm
- Un opercule recouvre les bords de l'isolant
- Ponts thermiques réduits au minimum



Version en acier galvanisé

- 2 = Epaisseur d'isolation entre 20 et 30 mm
- 3 = Epaisseur d'isolation entre 30 et 40 mm
- 4 = Epaisseur d'isolation entre 40 et 55 mm

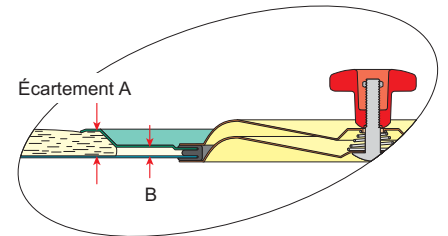
Joint IRD : informations complémentaires ZI-209
Boutons : informations complémentaires ZI-301



Versions en acier inox et en Aluminium

- 2 = Epaisseur d'isolation entre 20 et 30 mm
- 3 = Epaisseur d'isolation entre 30 et 40 mm
- 4 = Epaisseur d'isolation entre 40 et 55 mm

Versions Alu. : ressorts, vis et boutons en Inox.

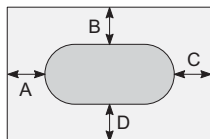


Trappes de visite calorifugées IRD



Instructions de montage

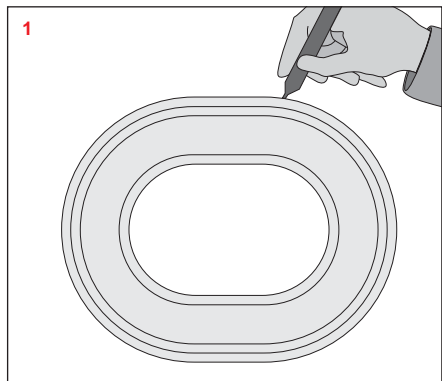
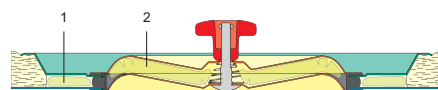
Dimensions minimales



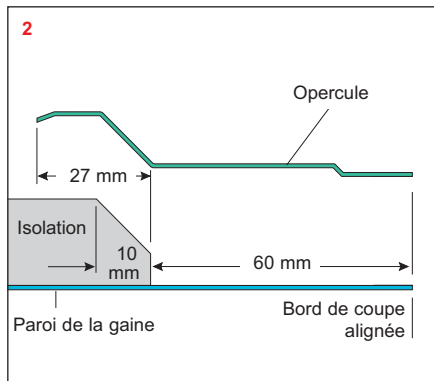
A ≈ min. 100 mm
 B ≈ min. 100 mm
 C ≈ min. 100 mm
 D ≈ min. 100 mm

Pour une meilleur isolation

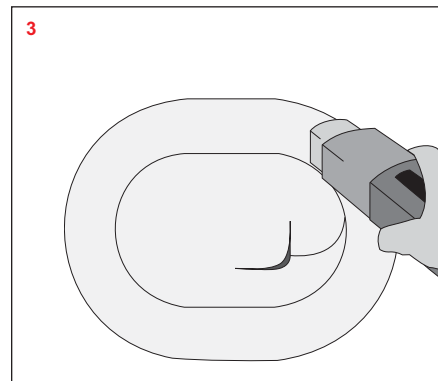
Afin d'éviter d'éventuels courants de convection des morceaux d'isolation peuvent être placés entre l'opercule et la paroi de la gaine (1) ou encore entre les deux couvercles de la trappe (2).



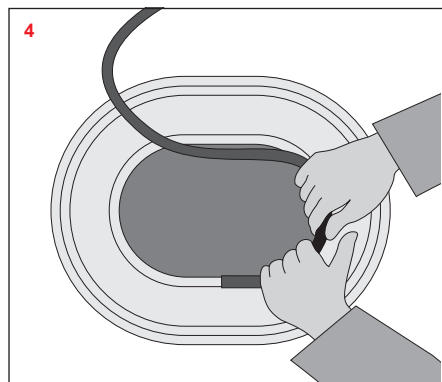
En utilisant l'opercule comme gabarit, dessiner son pourtour extérieur sur l'isolation.



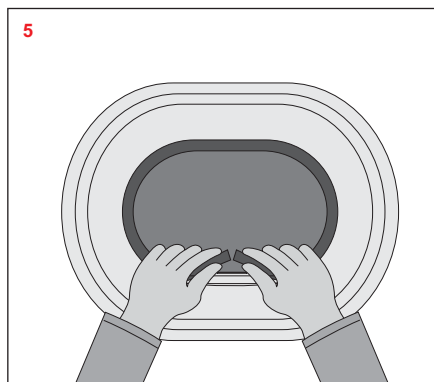
Couper l'isolation à environ 20 mm à l'intérieur de la marque. Pour les isolations rigides, tailler un bord oblique sur environ 10 mm.



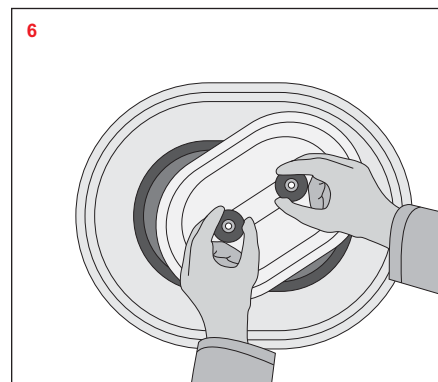
Ensuite pratiquer une ouverture sur la gaine correspondant exactement au pourtour intérieur de l'opercule qui sert à nouveau de gabarit.



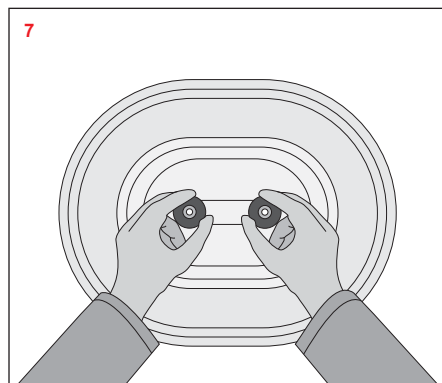
Fixer l'opercule sur la gaine à l'aide du joint profilé IRD en caoutchouc en plaçant la paroi de la gaine dans une rainure et celle de l'opercule dans l'autre. Commencer sur un bord droit.



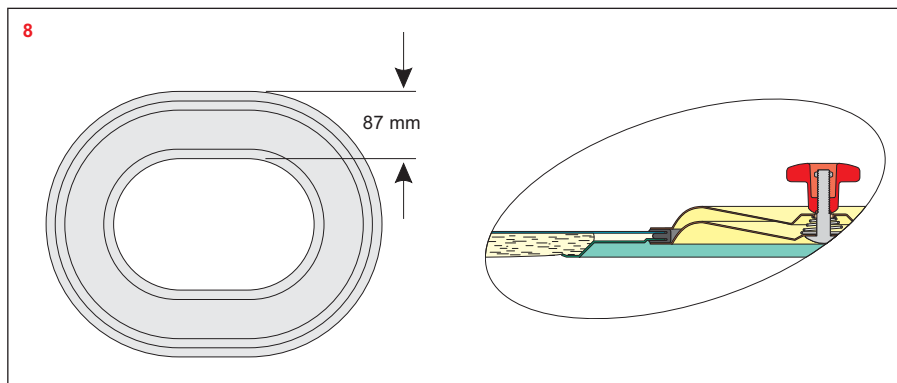
Le joint profilé est livré à la bonne longueur. Pour terminer, positionner les deux extrémités bout à bout et les enfoncer en même temps.



Dévisser les boutons jusqu'à leur butée et introduire le couvercle intérieur de biais dans l'ouverture : le joint profilé est alors intercalé entre les deux couvercles.



Centrer la trappe et serrer les boutons.



Toutes les dimensions des trappes IRD peuvent être utilisées pour des isolations à l'extérieur de la gaine.

Pour les gaines avec une isolation à l'intérieur, seules les trappes IRD 42, 53, 64 et 75 peuvent être installées. L'opercule ne peut pas passer à travers l'ouverture des autres dimensions de trappes. Sauf si leur installation est faite avant l'assemblage des gaines.