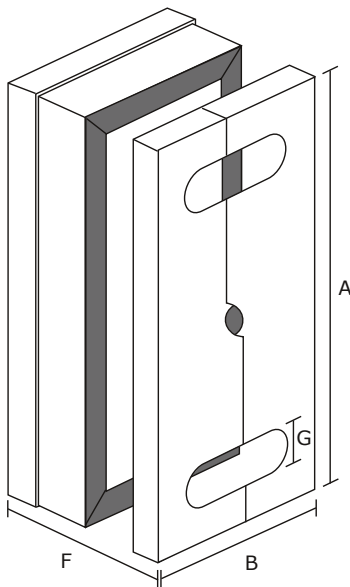


Cette fiche produit décrit nos boîtes d'isolation HVAC pour les applications de chauffage.

Les accessoires SWEP sont conformes aux mêmes normes exigeantes que celles des fabricants d'échangeurs à plaques brasées. Elles sont fabriquées par des fournisseurs rigoureusement sélectionnés en accord avec les spécifications SWEP. Les matériaux de haute qualité sont sélectionnés avec soin pour leur compatibilité, tandis que leurs géométries adaptées vous permettent de gagner en coût et en temps d'installation. Avec les accessoires SWEP vous avez la certitude que toute l'installation se déroulera sans problème et conformément aux attentes de vos ingénieurs design.

Pour obtenir d'autres informations, veuillez contacter votre représentant SWEP.



Informations techniques	
Température opérationnelle maximale	+150°C
Couleur	Couverture de couleur argent
Conductivité thermique	0.025 W/mK
Résistance au feu	B2 conforme DIN4102
Matériau d'isolation	Polyuréthane expansé rigide
Matériau de couverture	Aluminium

Dimensions	120T	50	35	57	60	65
A (mm)	710	810	680	960	660	1100
B (mm)	480	445	460	440	590	610
F (mm)* approx.	260+2,3×NoP	224+2,3×NoP	232+2,3×NoP	250+2,5×NoP	231+2,3×NoP	214+2,3×NoP
G (mm)	95	90	80	85	110	170
Épaisseur (mm)	50	50	50	50	50	50

*Uniquement disponible par vingtaine de plaques (exemples de NoP : 20, 40, 60, etc). NoP = Nombre de Plaques

Dimensions	427	439/500T	649
A (mm)	970	1190	1406
B (mm)	560	520	650
F (mm)* approx.	199+2,3×NoP	280+2,3×NoP	145+2,1×NoP
G (mm)	170	130	250
Épaisseur (mm)	50	50	50

*Uniquement disponible par vingtaine de plaques (exemples de NoP : 20, 40, 60, etc). NoP = Nombre de Plaques