

Fabriquée en polypropylène expansé, cette isolation pour les applications de chauffage se compose de 2 demi-coques. Grâce au système à deux demi-coques, elle peut être installée sur un échangeur de chaleur déjà installé.

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.

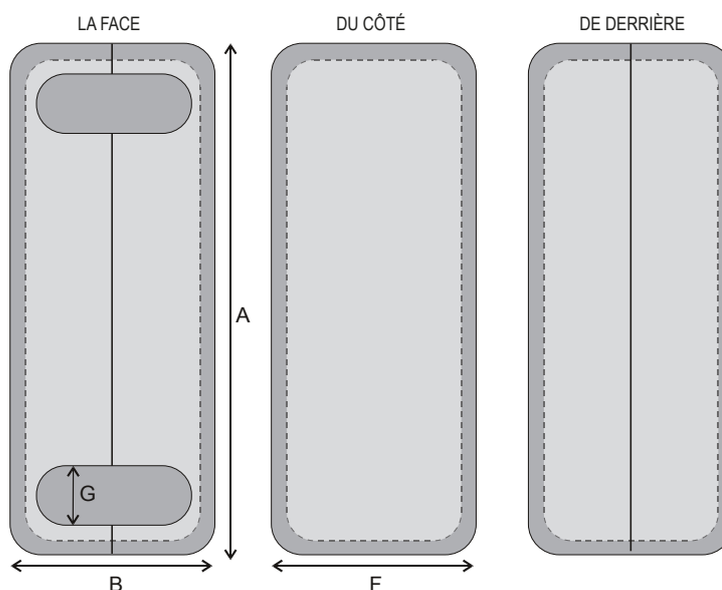
Pour obtenir d'autres informations, veuillez contacter votre représentant SWEP.



Informations techniques

Température opérationnelle maximale	+110°C
Conductivité thermique	0.035 BTU W/mK
Résistance au feu	B2 conforme DIN4102
Matériau d'isolation	Polyuréthane expansé rigide
Gravité spécifique	40 kg/m ³

Uniquement disponible pour des unités ayant tous les raccords d'un seul côté.



Size	5T	8T	15	10T/12	16/26	25T/28/80
NoP	20/40	20/30/40	20/40	20/40/60/80	40/60/80/100	20/30/40/60/80/100
A (mm)	252	376	524	350	437	587
B (mm)	136	136	132	179	179	179
F (mm)	117/163	117/140/163	118/163	121/168/215/263	160/206/250/296	118/137/165/212/260/306
G (mm)	40	40	40	50	50	50
Épaisseur (mm)	29	29	29	29	29	29