



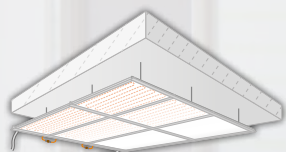
Plafond modulaire de type MD-C

Pour les constructions de plafond vissées à surface lisse

Prix calculé pour 1 m² comprenant :

- Panneaux modulaires standard
- y compris raccords à sertir en proportion
- y compris colle à joint Fermacell en proportion
- y compris vis autoperceuses Fermacell en proportion

Réf.	Poids	€/m ²
MD-C	20,5 kg/m ²	92,00



Structure porteuse préparée sur site

Panneau modulaire standard

Vis autoperceuses

Raccords à sertir

Colle à joint Fermacell

Tube VarioModul pré-isolé 16x2 Laser



Panneaux modulaires

GP 020 | Panneau spécial GP 022

comprend :

- Plaque Fermacell 18 mm
- avec tube VarioModul 11,6x1,5 Laser intégré, écart entre les tubes 75 mm
- Marquage des points de fixation sur le devant

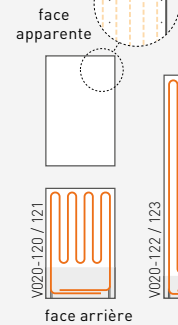
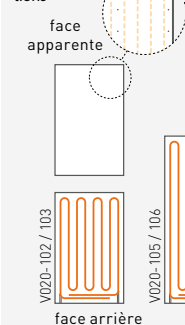


zone de fixation avec granulations

HAUTEUR FIXE

zone de fixation avec granulations

HAUTEUR VARIABLE

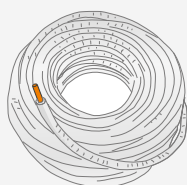


Part No.	Code produit	Dimension (h x l)	Surface	Surface chauff./raf.	UE	Poids/PKU	Palette	€/pce
V020-101	MDC-2000-600	2000 x 600 mm	1.20 m ²	1.20 m ²	1 pce	24,5 kg	40 pcs	102,00
V020-103	MDC-1000-600	1000 x 600 mm	0.60 m ²	0.60 m ²	1 pce	12,2 kg	50 pcs	51,80
V020-106	MDC-1500-600	1500 x 600 mm	0.90 m ²	0.90 m ²	1 pce	19,2 kg	40 pcs	75,50

Tube VarioModul pré-isolé 16x2 Laser

GP 130

- Tube composite multi-couche alu 16x2 Laser (PE-RT/AL/PE-RT)
- 100 % étanche à la diffusion d'oxygène
- 95 °C, 10 bar
- Isolation : mousse polyéthylène souple comportement au feu selon EN 14313: C_L-s1,d0

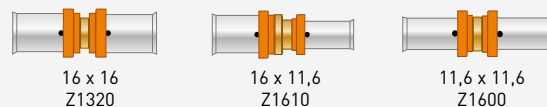


Raccords à sertir

GP 130

Profil de sertissage TH, avec séparation galvanique, contrôle visuel de la profondeur de fixation, testé selon EN 21003, Pincés à sertir appropriés.

Réf.	Type	Pince à sertir	UE	Poids/UE	€/pce
Z1320	16 x 16	TH16	1 pce	50 g	7,02
Z1610	16 x 11,6	TH16 & TH11,6	1 pce	45 g	7,02
Z1600	11,6 x 11,6	TH11,6	1 pce	30 g	7,02



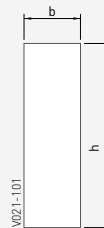
Réf.	Épaisseur d'isolation	UE	Poids/UE	€/m
V1226	6 mm	Rouleau de 100 m	14,0 kg	3.42

Panneaux modulaires de finition classiques

GP 021

Plaque Fermacell 18 mm neutre pour combler les surfaces non chauffées restées libres (prevoir environ 5% supplémentaire)

ECO
INSTITUT



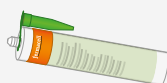
Part No.	Code produit	Dimension (h x l)	A [m ²]	UE	Poids/UE	Palette	€/pce
V021-101	MAC-2000-600	2000 x 600 mm	1,20	1 pce	26,0 kg	40 pces	27,00
V021-103	MAC-1000-600	1000 x 600 mm	0,60	1 pce	13,0 kg	50 pces	13,60



Colle à joint Fermacell greenline

GP 021

Pour l'assemblage chant contre chant des panneaux modulaires, 1 cartouche (310 ml) pour 7 m²



ECO
INSTITUT

Part No.	UE	Poids/UE	Carton	€/Cartouche
F111	1 cartouche	550 g	25 cartouches	21,30

Vis autoperceuses 3,9 x 40 mm

GP 021

Pour la fixation des panneaux modulaires sur des ossatures en bois/métal, y compris embout adapté, quantité requise: 22 pces/m²



Part No.	UE	Poids/UE	€/100 pce
F120-0250	Carton à 250 pces	0,6 kg	2,92
F120-1000	Carton à 1000 pces	2,4 kg	2,92