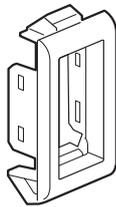


Supports et boîtiers d'isolation pour parois minces

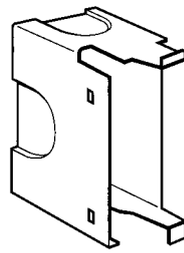
Références : 0 748 50/51/52/53 - 0 800 10/11 - 0 802 90/91/92/94/95



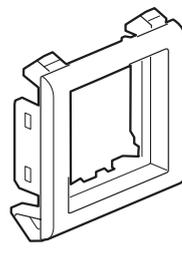
0 802 92



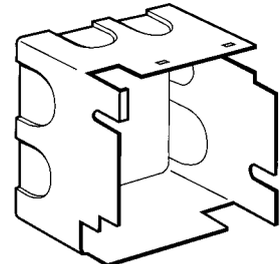
0 748 50 - 0 802 90/94



0 748 51 - 0 800 10



0 748 52 - 0 802 91/95



0 748 53 - 0 800 11

1. USAGE

Permet le monta de modules Mosaic sur parois minces.

2. GAMME

Supports	Blanc	Alu
Support 1 module	0 802 90 0 748 50	0 802 94 -
Support 1 modules	0 802 91 0 748 52	0 802 95 -
Support vertical 2 x 1 module	0 802 92	-
Boîtes		Gris
Boîtier d'isolation pour support réf. 0 748 52	-	0 748 53
Boîtier d'isolation pour support réf. 0 802 90 (un boîtier) et 0 802 92 (deux boîtiers)	-	0 800 10
Boîtier d'isolation pour support réf. 0 802 92	-	0 800 11

3. MISE EN SITUATION

Les supports s'enclipsent directement sur les parois minces, épaisseur 1 à 3 mm.

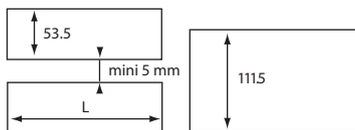
Les boîtiers d'isolation s'enclipsent sur les supports Réf. 0 748 50/52 et Réf. 0 802 90/91/92

Découpes nécessaires:

0 802 92 : 28 x 111,5 mm

0 748 50 - 0 802 90/94 : 28 x 53,5 mm

0 748 52 - 0 802 91/95 : 58,5 x 53,5 mm



3. MISE EN SITUATION (suite)

Détermination de la largeur de la découpe (L) :

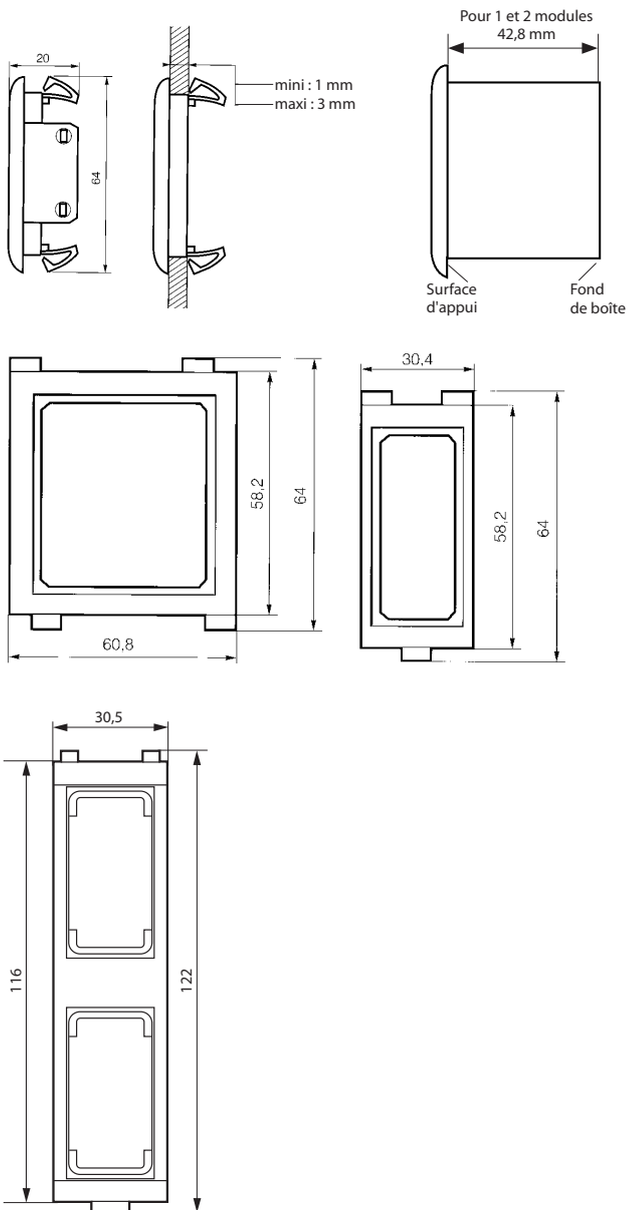
		0 748 52 0 802 91/95	→ Nombre de modules				
			1	2	3	4	5
0 748 50 - 0 802 90/94		0					
↓	0		58,5	119,0	180,0	240,5	301,5
	1	28,0	88,5	149,5	210,5	271,0	332,0
Nombre de modules	2	58,5	119,0	180,0	240,5	301,5	362,5
	3	88,5	149,5	210,5	271,0	332,0	392,5
	4	119,0	180,0	240,5	301,5	362,5	423,0
□□□□	5	149,5	210,5	271,0	332,0	392,5	453,5
	0 748 50 - 0 802 92		1	2	3	4	5
Nombre de modules		□□□□	28	58,5	88,5	119	149,5

Découpe mini suivant épaisseur parois :

Références	Paroi 1 mm	Paroi 3 mm
0 748 49 - 0 802 92	27,7 x 111,2	27,9 x 111,4
0 748 50 - 0 802 90/94	27,7 x 53,5	27,9 x 53,5
0 748 52 - 0 802 91/95	58,1 x 53,2	58,3 x 53,4



4. DIMENSIONS (mm)



5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Résistance aux chocs : IK 04

■ 5.2 Caractéristiques matières

0 748 50/52 - 0 802 90/91/92/94/95 : Polybutylène téréphtalate

0 748 51/53 - 0 800 10/11 : Polystyrène

Couleur : 0 748 50/52 : Blanc RAL 9010

0 748 51/53 - 0 800 10/11 : Gris RAL 7035

0 802 90/91/2 : Blanc RAL 9003

0 802 94/95 : Alu peint

Sans halogène

UV résistant

Auto-extinguibilité : 850° C / 30 s

■ 5.3 Caractéristiques climatiques

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

Température d'usage : - 5° C à + 40° C