Les Matériaux

Parpaing plein /

Pierre

Parpaing Brique creuse

Brique pleine

Béton

cellulaire



<u>Tèl: +33 (0)471055903</u> <u>https://www.ingfixations.fr</u>

Fixation charges lourdes ISO à la résine - FIX-STORE ISO

Fixation de charges lourdes à la résine pour l'ITE

Contenu du kit: Wis à deux filet: Wis à deux filet: Wis à deux filet: Vis à deux file

Fix-Store ISO

Description

- Fixation démontable à la résine pour charges lourdes pour l'isolation thermique par l'extérieur.
- Vis double filet femelle.
- Disponible en M10 et M12.
- Contenu: Vis double filet femelle + vis TH + filtre métallique (non fourni dans les boîtes) + rondelle + bouchon pour protéger le taraudage + outil de pose pour le filtre + rondelle d'appui.

Les + produits

- Ancrage sur plusieurs alvéoles du support.
- Démontable.
- Breveté.
- Fabriqué en France.

Applications

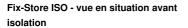
 Fixations lourdes dans les matériaux creux : stores-bannes, vérandas, barrières, gardes-corps, paraboles, ... dans le cadre de l'isolation thermique par l'extérieur.

Les agréments



CSTB - PV coefficient de transmission thermique.







Fix-Store ISO - vue en situation après isolation

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	LONGUEUR	DIAMÈTRE	FILET
FIX. STORE ISO CREUX 14X200 M10 FILTRE 20X150 Sach. 2	A131110	Sachet de 2	5 sachets	200 mm	14 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 14X250 M10 FILTRE 20X150 Sach. 2	A131120	Sachet de 2	5 sachets	250 mm	14 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 14X300 M10 FILTRE 20X150 Sach. 2	A131130	Sachet de 2	5 sachets	300 mm	14 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 14X250 M10 FILTRE 20X250 Sach. 2	A131132	Sachet de 2	5 sachets	250 mm	14 mm	M10

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	LONGUEUR	DIAMÈTRE	FILET
FIX. STORE ISO CREUX 14X300 M10 FILTRE 20X300 Sach. 2	A131133	Sachet de 2	5 sachets	300 mm	14 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 14 X 200 M10 Bte de 12	A131135	Boîte de 12	Aucun	200 mm	14 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 14 X 250 M10 Bte de 12	A131140	Boîte de 12	Aucun	250 mm	14 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 14 X 300 M10 Bte de 12	A131145	Boîte de 12	Aucun	300 mm	14 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 16 X 340 M10 Sachet de 2	A131150	Sachet de 2	5 sachets	340 mm	16 mm	M10
FIX. STORE ISO CREUX 16 X 280 M12 Sachet de 2	A131175	Sachet de 2	5 sachets	280 mm	16 mm	M12
FIX. STORE ISO CREUX 16 X 350 M12 Sachet de 2	A131180	Sachet de 2	5 sachets	350 mm	16 mm	M12
* FIX. STORE ISO CREUX 16 X 400 M12 Sachet de 2 x	A131185	Sachet de 2	5 sachets	400 mm	16 mm	M12
FIX. STORE ISO CREUX 16 X 280 M12 Bte de 12	A131190	Boîte de 12	Aucun	280 mm	16 mm	M12
FIX. STORE ISO CREUX 16 X 350 M12 Bte de 12	A131195	Boîte de 12	Aucun	350 mm	16 mm	M12
* FIX. STORE ISO CREUX 16 X 400 M12 Bte de 12	A131200	Boîte de 12	Aucun	400 mm	16 mm	M12

Les informations techniques - Données de mise en oeuvre

	DIAMÈTRE D	E PERÇAGE	ISOLATION MAXI.		
	MATÉRIAUX PLEINS	MATÉRIAUX CREUX	MATÉRIAUX PLEINS	MATÉRIAUX CREUX	
Ø 14 x 200	16 mm	20 mm	80/90 mm	50/60 mm	
Ø 14 x 250	16 mm	20 mm	130/140 mm	100/110 mm	
Ø 14 x 300	16 mm	20 mm	160/170 mm	150/160 mm	
Ø 16 x 280	18 mm	20 mm	140/150 mm	130/140 mm	
Ø 16 x 340	18 mm	20 mm	210/220 mm	200/210 mm	
Ø 16 x 350	18 mm	20 mm	210/220 mm	200/210 mm	
Ø 16 x 400	18 mm	20 mm	250/260 mm	250/260 mm	