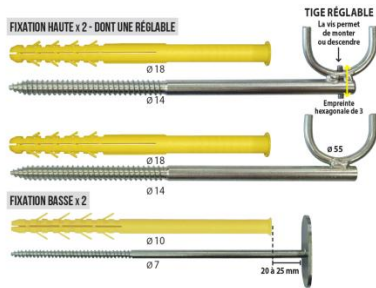


Fixation radiateur fonte

Fixation de radiateur fonte sur mur ancien ou avec doublage

Description



Fixation radiateur fonte

- Fixation de radiateur en fonte sur mur ancien ou avec doublage isolant + plaque de plâtre.
- Fixation haute : cheville Ø18 mm + vis Ø14 mm.
- Fixation basse : cheville Ø10 mm + vis Ø7 mm.
- Vis finition zinguée blanche.

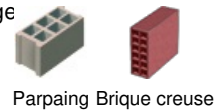
Les + produits

- Empreinte hexagonale pour faciliter le vissage.
- Vis de réglage de réglage de niveau.
- Dans les matériaux creux, expansions sur plusieurs alvéoles du support.
- N'écrase pas la plaque de plâtre.
- Cheville 100% nylon polyamide 6.
- Ailettes anti-rotation.
- Facile et rapide.

Applications

- Fixation de radiateur en fonte sur mur ancien ou avec doublage isolant + plaque de plâtre.

Les Matériaux



Parpaing Brique creuse



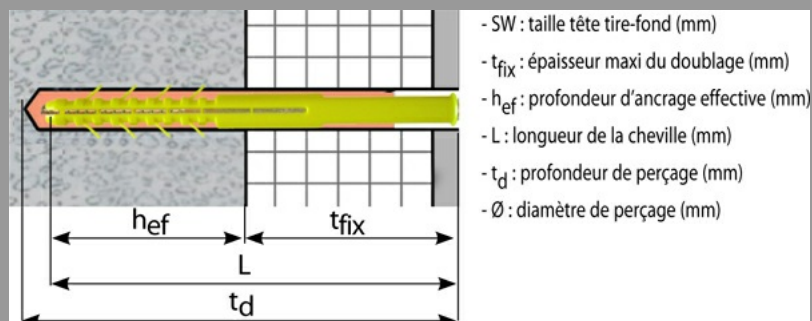
Fixation radiateur fonte - vue en coupe

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDIT	CAPACITÉ	LONGUEUR
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.100mm 18 X 160 Le sachet	A186115	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 100 mm	160 mm
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.100mm 18 X 200 Le sachet	A186117	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 100 mm	200 mm
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.100mm 18 X 240 Le sachet	A186120	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 100 mm	240 mm
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.100mm 18 X 300 Le sachet	A186122	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 100 mm	300 mm
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.150mm 18 X 160 Le sachet	A186130	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 150 mm	160 mm
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.150mm 18 X 200 Le sachet	A186132	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 150 mm	200 mm

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	CAPACITÉ	LONGUEUR
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.150mm 18 X 240 Le sachet	A186135	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 150 mm	240 mm
FIXATION RADIATEUR FONTE Ép.150mm 18 X 300 Le sachet	A186137	Sachet de 2	Aucun	Radiateur 150 mm	300 mm

Les informations techniques - Données de mise en oeuvre



LONGUEUR CHEVILLE	T_D	T_{FIX}	H_{EF}
160 MM	170 mm	mur ancien	130 mm
200 MM	210 mm	70 mm	130 mm
240 MM	250 mm	110 mm	130 mm
300 MM	310 mm	170 mm	130 mm