

Tirefond complet 3 en 1 pour plaques fibres-ciment sur bois

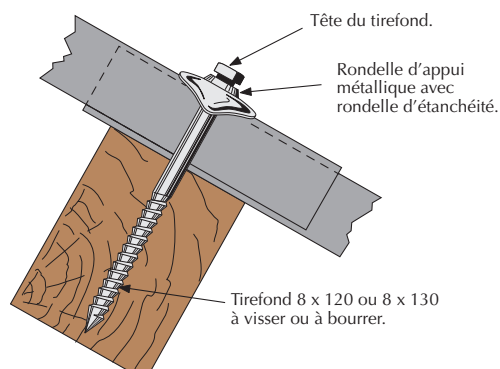
pour pose de couverture plaques fibres-ciment 177x51 ou sous tuiles sur bois

Tirefond avec filetage à "bourrer" ou à "visser" en acier à résistance élevée (50/60 daN/mm²) de frappe à froid FR10 protégé par galvanisation à chaud au trempé (450 g/m²).

Monté 3 en 1 avec plaquette profilée galvanisée et rondelle d'étanchéité EPDM Ø 26 mm.



COUVERTURE fixation en sommet d'onde



Note : pour les plaques ondulées 177 x 51 la dimension est 8 x 120. En revanche pour les plaques support tuiles (PST) la dimension adaptée est 8 x 130 afin d'obtenir une profondeur d'ancrage de 50 mm dans le bois.
Conditionnement : 50 pièces.

Tirefond à bourrer 8 x 120 tête carrée monté 3 en 1				
Dim.	Réf.	Poids %	Capacité serrage mm	Prix € %
8 x 120	198120-076	52,5	70	

pour pose plaques ondulées 177 x 51, fibres ciment sur pannes bois.

Tirefond à bourrer 8 x 130 PST tête hexagonale monté 3 en 1				
Dim.	Réf.	Poids %	Capacité serrage mm	Prix € %
8 x 130	198130-076	56	80	

pour pose plaques support tuiles fibres-ciment sur pannes bois.

Accessoires complémentaires

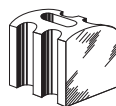
CLOSOIR
GO
Réf. 17751-045



CLOSOIR POUR PST
190 / 230
Réf. 19061-045 / Réf. 40230-045



PONTETS GO



FIXATION AVEUGLE
(COUTURAGE)
Réf. 500-008



MASTIC Ø 9,5
Réf. 10-048

