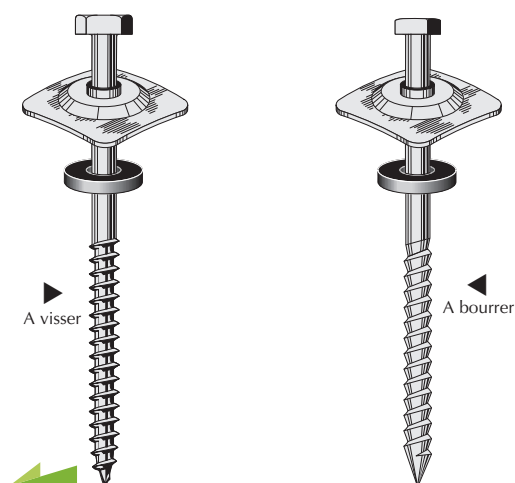


# Tirefond complet 3 en 1 pour plaques fibres-ciment sur bois

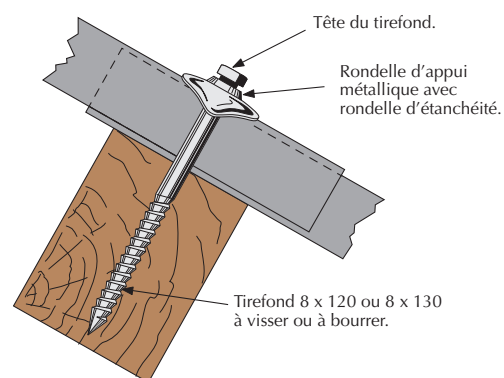
pour pose de couverture plaques fibres-ciment 177x51 ou sous tuiles sur bois

Tirefond avec filetage à "bourrer" ou à "visser" en acier à résistance élevée (50/60 daN/mm<sup>2</sup>) de frappe à froid FR10 protégé par galvanisation à chaud au trempé (450 g/m<sup>2</sup>).  
Monté 3 en 1 avec plaquette profilée galvanisée et rondelle d'étanchéité EPDM Ø 26 mm.

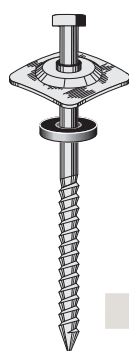


Fiche Technique sur Demande

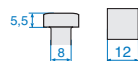
## COUVERTURE fixation en sommet d'onde



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.

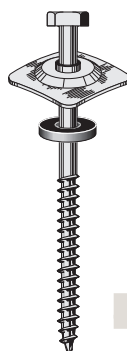


### Tirefond à bourrer 8 x 120 tête carrée monté 3 en 1

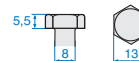


pour pose plaques ondulées 177 x 51, fibres ciment sur pannes bois.

Dim.	Réf.	Poids %	Capacité serrage mm	Prix € %
8 x 120	198120-076	52,5	70	

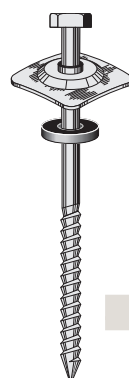


### Tirefond à visser 8 x 120 tête hexagonale monté 3 en 1



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

Dim.	Réf.	Poids %	Capacité serrage mm	Prix € %
8 x 120	218120-076	51	70	



### Tirefond à bourrer 8 x 130 PST tête hexagonale monté 3 en 1



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

Dim.	Réf.	Poids %	Capacité serrage mm	Prix € %
8 x 130	198130-076	56	80	



### Tirefond à visser 8 x 130 PST tête hexagonale monté 3 en 1



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

Dim.	Réf.	Poids %	Capacité serrage mm	Prix € %
8 x 130	218130-076	52	80	

## Accessoires complémentaires

CLOSOIR  
GO  
Réf. 17751-045



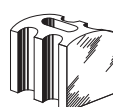
Page B35

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



Page B35

PONTETS GO



Page B25

FIXATION AVEUGLE  
(COUTURAGE)  
Réf. 500-008



Page A66

MASTIC Ø 9,5  
Réf. 10-048



Page B38