

# Fixations pour plaque fibres-ciment

en sommet d'onde : plaque ondulée 177 x 51

Grande onde 177 x 51

Conforme au DTU 40.37

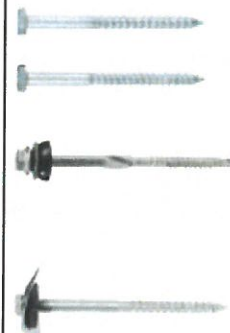
## Support panne bois

BOIS



### Tirefond galvan chaud

Dimension	Référence	Capacité serrage	Cond.	Prix € aux 1000 pièces
TH 8 x 120 à boucher	180120-019	70 mm	100	
TC 8 x 120 à boucher	80120-019	70 mm	100	
TH 8 x 120 à visser	80120-021	70 mm	100	
8 x 130 autoperceur + dôme	8135-076	70 mm	100	
Ensemble monté TC 8 x 120 à boucher avec plaquette et rondelle	198120-076	70 mm	50	
Ensemble monté TH 8 x 120 à visser avec plaquette et rondelle	218120-076	70 mm	50	



### Vis fibres-ciment bois à ailettes + rondelle dôme galvanisée à chaud

Dimension	Référence	Capacité serrage	Prix € aux 1000 pièces
6,5 x 130	363130-076	70 mm	



## Support panne métallique 1,5 à 5 mm

PROFIL A FROID



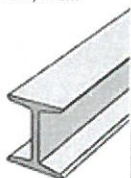
### Vis têtalu P5 fibres-ciment TK12 à ailettes + rondelle dôme

Dimension	Référence	Cap. serrage	Prix € aux 1000 pièces
6,3 x 105	263105-057	70 mm	



## Support panne métallique 5 à 13 mm

POUTRELLE, IPN, IPE...



### Vis têtalu P13 fibres-ciment TK12 à ailettes + rondelle dôme

Dimension	Référence	Cap. serrage	Prix € aux 1000 pièces
6,3 x 115	363115-057	70 mm	



# Accessoires

pour fibres-ciment 177 x 51 et PST

Conforme au DTU 40.37 du CPT

## Plaquette galvanisée

Dimension	Référence	Prix € aux 1000 pièces
GO 40 x 40 x 8,5 L20	404009-029	
GO 40 x 40 x 8,5 L26	40125-029	
PST 40 x 40 L20	40230-029	
PST 40 x 40 L26	40231-029	
Plaquette creux d'onde L20	504009-029	



## Rondelle d'étanchéité

Dimension	Référence	Prix € aux 1000 pièces
Feutre bitumé 20 x 8 x 4 pour tirefond Ø 8	200804-035	
Feutre bitumé 26 x 8 x 4 pour tirefond Ø 8	260804-035	
Néoprène 20 x 7 x 3 pour tirefond Ø 8	200703-036	
Néoprène 26 x 7 x 3 pour tirefond Ø 8	260703-036	



## Pontet plastique G.O.

Dimension	Référence	Conditionnement	Prix € aux 1000 pièces
H = 51 renforcé	217751-040	20	
H = 51 renforcé	17751-040	100	
H = 51 ordinaire	17751-037	100	



## Closoirs

### Closoir mousse

Dimension	Référence	Conditionnement	Prix € aux 1000 ml
GO 5 x 177 x 51	17751-045	50 ml	
PST 230	40230-045	50 ml	



### Closoir peigne en plastique

Dimension	Référence	Conditionnement	Prix € aux 1000 ml
H = 60	1-045	30 ml	



## Étanchéité

### Joint Butyl

Dimension	Référence	Conditionnement	Prix € aux 1000 ml
D = 9,5	9-048	12 rouleaux de 5,5 ml	

