

**CHEVÊTRE INDISPENSABLE SELON LA NORME NF P 37-417**

- Le chevêtre est obligatoire lorsque les dimensions en haut de trémie sont supérieur à 500x700mm.
- la section du chevêtre doit être de 100mm minimum.
- Pour Garantir une bonne étanchéité, il est obligatoire de poser un double joint mastic polyuréthane à la pompe au recouvrement transversal, ainsi qu'un joint identique au recouvrement longitudinal
- Dans tous les cas, respecter la norme NF P 34-20

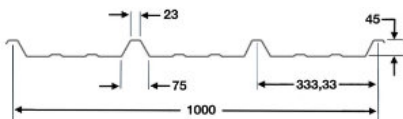
**SENS DE POSE :**

- l'embase est posée sur la toiture en respectant les spécifications des la norme NF P 34-205 (DTU40.35), de la norme NF P 37-417 et des avis techniques relatifs aux panneau sandwich.
- le recouvrement longitudinal est notamment effectué dans le sens opposé aux vents et pluies dominants en utilisant le demoussage droit ou gauche des embases.

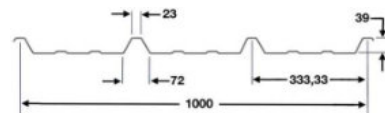
# MODÈLE TEFT-78X98-RP NON ISOLÉE

## - PROFILS DISPONIBLES

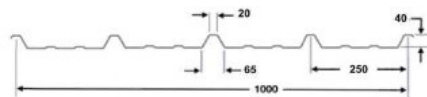
**PROFIL 3.333.45**  
Nervesco 1000ts  
Réf = 333452375



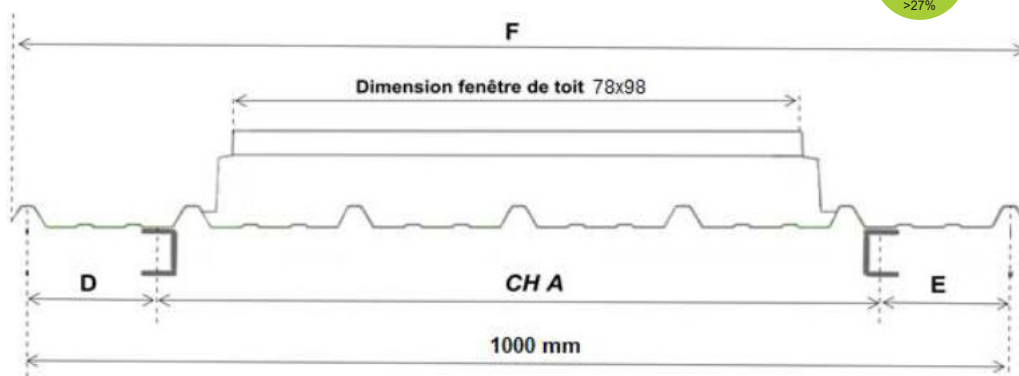
**PROFIL 3.333.39**  
Réf = 333392372



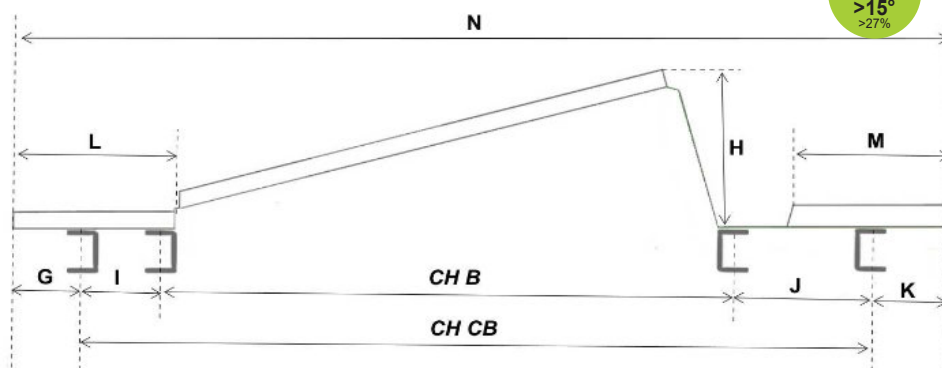
**PROFIL 4.250.40**  
Cobacier 1004  
Coveo 4.40  
Réf = 250402065



## - COUPE PARALLÈLE AU FAÎTAGE



## - COUPE PERPENDICULAIRE AU FAÎTAGE



### DIMENSION DE L'EMBASE MODÈLE TEFT-78X98-RP NON ISOLÉE (mm)

D	E	F	G	I	J	K	L	M	N	H
60	60	1065	100	140	240	100	260	210	1760	340

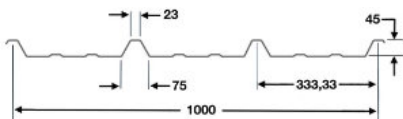
### DIMENSION CHEVÊTRE (mm)

CH A	CH B	CH CA	CH CB
880	1180	-	1560

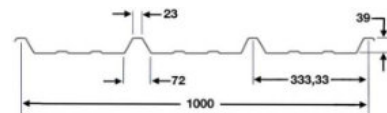
# MODÈLE TEFT-114X118-RP NON ISOLÉE

## - PROFILS DISPONIBLES

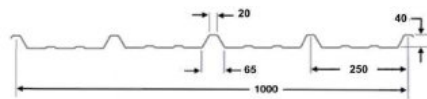
**PROFIL 3.333.45**  
Nervsco 1000TS  
Réf = 333452375



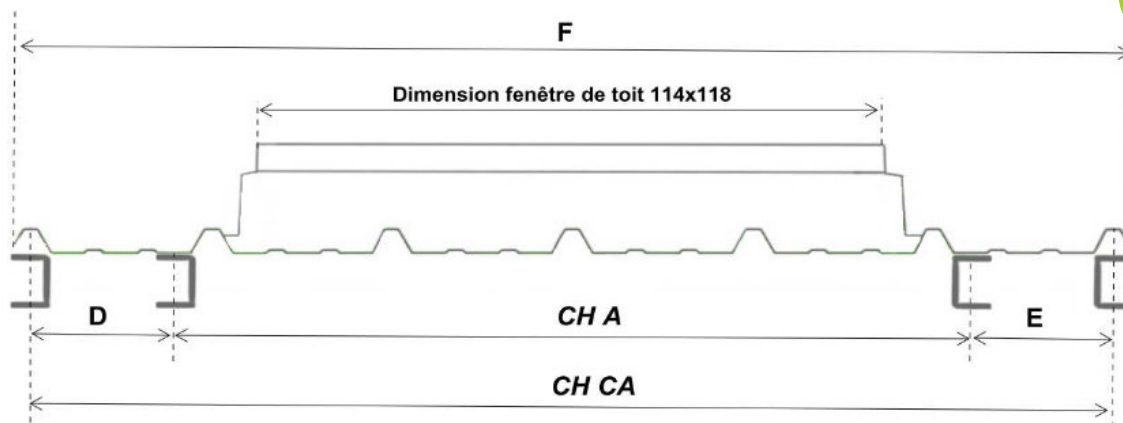
**PROFIL 3.333.39**  
Réf = 333392372



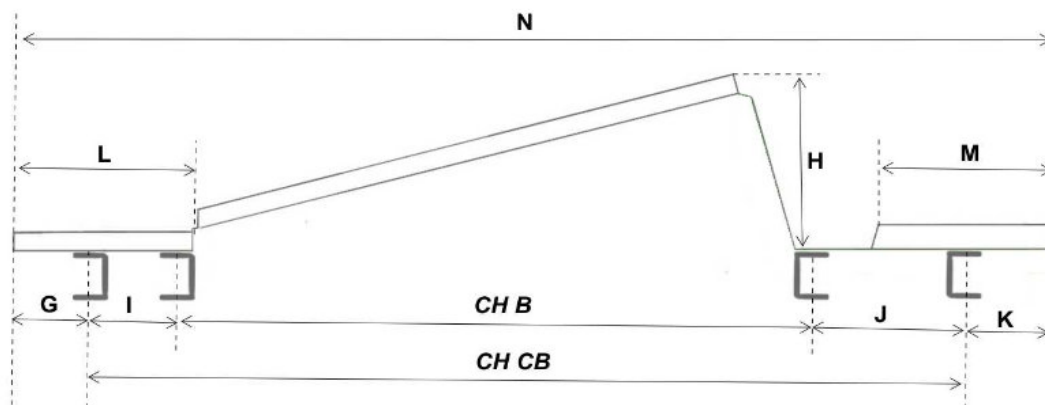
**PROFIL 4.250.40**  
Cobacier 1004  
Coveo 4.40  
Réf = 250402065



## - COUPE PARALLÈLE AU FAÎTAGE



## - COUPE PERPENDICULAIRE AU FAÎTAGE



### DIMENSION DE L'EMBASE MODÈLE TEFT-114X118-RP NON ISOLÉE (mm)

D	E	F	G	I	J	K	L	M	N	H
270	270	2060	100	115	195	100	250	210	1900	440

### DIMENSION CHEVÊTRE (mm)

CH A	CH B	CH CA	CH CB
1460	1390	2000	1700