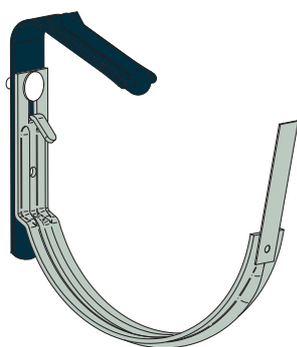


## REFERENCES CONCERNÉES

Finition de la fixation	Finition de la demi-lune	Boudin	développé	Référence
GAF	GAF	14	16	QSFNEB6016/C
GAF	GAF	14	25	QSFNEB6025/C
RAL 8012 Rouge tuile	GAF	14	25	QSFNEB6025/CR
RAL 5008 Bleu ardoise	GAF	14	25	QSFNEB6025/CBA
GAF	GAF	18	25	QSFNEB6225/C
RAL 8012 Rouge tuile	GAF	18	25	QSFNEB6225/CR
RAL 5008 Bleu ardoise	GAF	18	25	QSFNEB6225/CBA
GAF	GAF	14	33	QSFNEB6033/C
RAL 8012 Rouge tuile	GAF	14	33	QSFNEB6033/CR
RAL 5008 Bleu ardoise	GAF	14	33	QSFNEB6033/CBA
GAF	GAF	18	33	QSFNEB6233/C
RAL 8012 Rouge tuile	GAF	18	33	QSFNEB6233/CR
RAL 5008 Bleu ardoise	GAF	18	33	QSFNEB6233/CBA
GAF	GAF	18	40	QSFNEB6240/C
RAL 8012 Rouge tuile	GAF	18	40	QSFNEB6240/CR
RAL 5008 Bleu ardoise	GAF	18	40	QSFNEB6240/CBA



### LE CROCHET NEGRAFIX®

#### CONDITIONNEMENT

Nombre de pièces par carton : 25

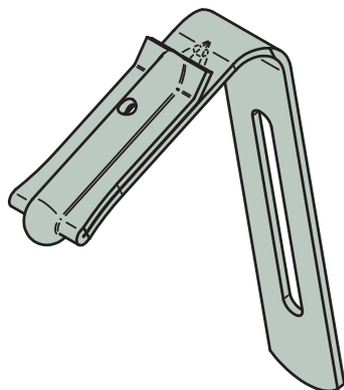
Dimensions du carton : 385x285x185 mm

Poids du carton	Développé	Boudin	Poids (kg)
	16	14	5.375
25	14	5.625	
25	18	5.65	
33	14	7.125	
33	18	7.65	
40	18	9.20	

Le crochet NEGRAFIX® est livré monté avec visserie zinguée blanche.

Le DTU précise que l'espacement entre les crochets doit être de 50mm au maximum.

La norme NF EN 1462 ne s'applique pas au NEGRAFIX, car elle ne concerne pas les crochets fixés directement sur la couverture.



### LA FIXATION NEGRAFIX®

**Matière :** Acier galvanisé après fabrication selon norme EN 1461

**Feuillard :** 25x2.5mm

**Pour les modèles teintés :** poudrage polyester ép. 60µm mini

#### DOMAINE D'UTILISATION

La fixation NEGRAFIX se pose directement sur la couverture avec l'utilisation d'un marteau ou d'un maillet pour les modèles teintés.

La fixation NEGRAFIX BAC est utilisable sur bac acier ou tôle ondulée de 0.63 à 0.75 mm d'épaisseur et de pente allant de 10° à 45°.

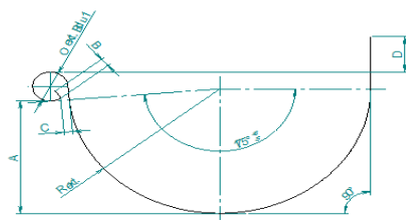
L'angle est prédéterminé à 15°. Pour le réglage, il faut que le bas de toit arrive au niveau de la goutte d'eau de la demi-lune.

#### RESISTANCE

**A l'arrachement :** 78 Kg

**A l'ouverture :** 38 Kg

Avec utilisation d'une vis auto-perceuse (conseillé en zone neige) : >100Kg.



### LA DEMI-LUNE NEGRAFIX®

	250		333		40
	14	18	14	18	18
Ø du Bd ±1	14	18	14	18	18
R ext.	60	52,2	85	80	99.5
A ±1	55	47,5	77	72	90.5
B ±2	-	8	-	8	8
C ±1	3	4	3	4	4
D mini	9	7,5	18	10	12

**Matière :** Acier galvanisé après fabrication selon norme EN 1461

**Feuillard :** 25x2.5mm

**Pour les modèles teintés :** poudrage polyester ép. 60µm mini

La demi-lune est réglable sur 76mm sur la fixation pour la réalisation de la pente de 5mm/m.

PLAN DU CROCHET DE GOUTTIERE

