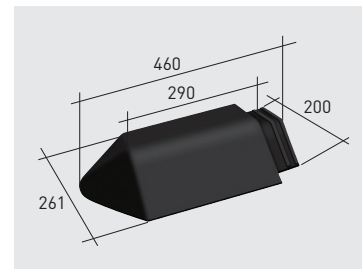


Fiche technique Q109*K

Fabricant: Cerámica La Escandella S.A.
Adresse: Agost (Alicante) - Espagne
Nom Commercial: About d'arêtier Atica 120° klinker **Q109*K**

Dimensions*
A_{max} 460 mm
A_{min} 290 mm
B_{max} 261 mm
B_{min} 200 mm



Poids/unité 2,9 kg
Unités/palette 95

* Les dimensions de la pièce présentées dans ce tableau permettent une tolérance normative de 2%.

Caractéristiques structurelles:	UNE EN 1304	≤ 2,5
Imperméabilité (cm ³ / cm ² *jour):	UNE EN 539-1	Valeur moyenne ≤ 0,5 ; Valeur individuelle ≤ 0,6
Résistance au gel:	UNE EN 539-2	≥ 150
Réaction au feu:	UNE EN 13501-1	A1
Comportement face au feu :	UNE EN 13501-5	B _{roof}

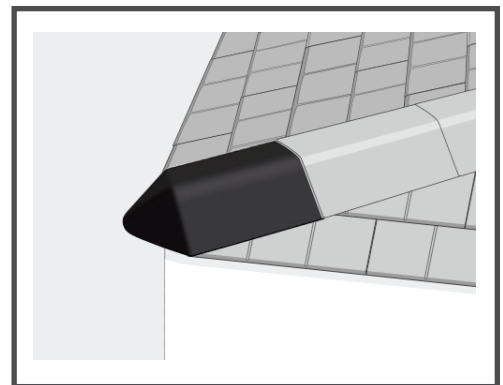
Information supplémentaire:

Finitions de surface : Décoration de surface avec engobes colorés

Rencontres: Q90*K et Q110*K

About d'arêtier: Q111*K

Pré-trou: Pour éviter la casse des pièces spéciales il est nécessaire de percer un pré-trou avec un coup de vis (ø max. 4mm), avant de clouer ou de percer la pièce directement.



Résistance au gel



Imperméabilité



Résistance à la flexion



Caractéristiques géométriques



Conforme à la norme européenne

