

## Ficha técnica Q109\*K

Cerámica La Escandella S.A. Fabricante: Localidad: Agost (Alicante) - España

Nombre Comercial: Remate cumbrera ática 120° klinker Q109\*K

**A** <sub>max</sub> 460 mm Dimensiones\*

**A**<sub>min</sub> 290 mm **B**<sub>max</sub> 261 mm **B**<sub>min</sub> 200 mm

Peso por unidad 2,9 kg Unidades por palé 95

Caraterísticas

estructurales:

**UNE EN 1304** UNE EN 539-1 ≤ 2,5

Impermeabilidad

(cm<sup>3</sup> / cm<sup>2</sup>\*día):

Valor medio  $\leq 0.5$ ; Valor Individual  $\leq 0.6$ 

Resistencia a la

helada:

UNE EN 539-2

≥ 150

Reacción al fuego:

UNE EN 13501-1

Α1

Comportamiento frente al fuego:

UNE EN 13501-5

Broof

## Información adicional

Acabados superficiales: Decoración superficial con engobes coloreados

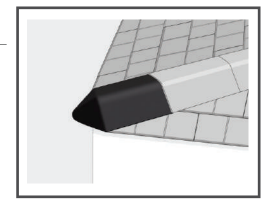
Cumbreras: Q90\*K y Q110\*K

Encuentro: Q111\*K

Para evitar la rotura de las piezas especiales es Pre-agujero:

necesario agujerear el pre-agujero con un golpe de tornillo (ø max. 4mm), antes de clavar

o taladrar la pieza directamente.













a la flexión



Características Conforme a la geométricas norma europea







<sup>\*</sup> Las dimensiones de la pieza presentadas en este cuadro admiten una tolerancia normativa del ±2%.