

FICHA TÉCNICA

NORMA DE REFERENCIA

UNE - EN 771-3

BLOQUE 40X20X20 CFH



CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

DIMENSIONES NOMINALES	
Alto: a	200 mm
Ancho: b	200 mm
Largo: c	400 mm

DIMENSIONES DE FABRICACIÓN (mm)	
Alto: a	190 mm
Ancho: b	190 mm
Largo: c	390 mm

TOLERANCIA (mm)	
Alto: a	2 + -
Ancho: b	-3 / +1
Largo: c	-3 / +1

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

ABSORCIÓN AGUA POR CAPILARIDAD g/m2xs	
Valor CTE	3 g/m2xs
Ensayo	<2,5 g/m2xs

SUCCIÓN DE AGUA %	
Valor CTE	No determinado
Ensayo	-

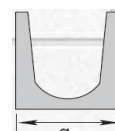
RESISTENCIA A COMPRESIÓN (N/mm ²)	
Carga Mínima (CTE)	5 N/mm ²
Resultado ensayo	> 5 N/mm ²

OTROS DATOS DE INTERÉS

Configuración palet	48 bloques zuncho cara fina hidrófugo
Dimensiones palet	120 x 100
Unidades por palet	48 unidades
Peso por unidad	15 Kg.

Resist. al Fuego (Anejo F DB SI)	-
Resistencia térmica (m ² K/W)	-
Transmitancia térmica (W/m ² K)	-
Aislamiento acústico* (dBA)	-

SECCIÓN BLOQUE ZUNCHO 40X20X20 CFH



ESPESOR DE PAREDES

250 mm

Las especificaciones técnicas indicadas en esta ficha puede sufrir modificaciones como consecuencia de la adaptación o modificación de la normativa técnica.
Consulten periódicamente su vigencia.