

## FICHA TÉCNICA

NORMA DE REFERENCIA

UNE-EN 15435:2008

### BLOQUE MURO BMP-20



### CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

DIMENSIONES NOMINALES		
Alto: a		200 mm
Ancho: b		200 mm
Largo: c		500 mm

DIMENSIONES DE FABRICACIÓN (mm)		
Alto: a		200 mm
Ancho: b		200 mm
Largo: c		500 mm

TOLERANCIA (mm)		
Alto: a		+3/-5
Ancho: b		+5/-5
Largo: c		+5/-5

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

ABSORCIÓN AGUA	
Media:	-
Individual:	-

ABSORCIÓN POR CAPILARIDAD	
Media:	-
Individual:	-

CARGA DE ROTURA (N/mm <sup>2</sup> )	
Carga Mínima	5 N/mm <sup>2</sup>
Resultado ensayo	> 5 N/mm <sup>2</sup>

### OTROS DATOS DE INTERÉS

Configuración palet	60 Bloques H
Dimensiones palet	120 x 100
Unidades por palet	60 unidades
Peso por unidad	19 Kg.

Resistencia al Fuego (NBE CPI 96)	A1
Cíte. Transm. térmica	-
Aislamiento acústico	-

### SECCIÓN BLOQUE 50X20X20

