

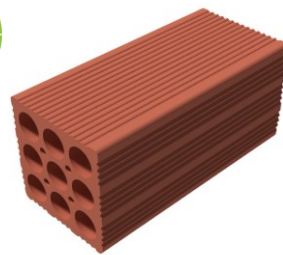
# 9 FORI PESANTE 11X23X11 - ART. 2027

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	11X23X11
Peso cad.	kg	2,9
Pezzi pacco	N°	288
Pezzi al m <sup>2</sup>	N°	35
Pezzi al m <sup>3</sup>	N°	359
Peso pacco	kg	835
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,281



Stabilimento: Cambiano



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Percentuale foratura	%	45
Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	1046
Resistenza a compressione in direzione dei carichi verticali "fbm"	N/mm <sup>2</sup>	5,8

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTEMENTO ACUSTICO		
Potere fonoisolante "Rw"	dB	45,4

COMPORTEMENTO AL FUOCO		
EI	minuti	120

CARATTERISTICHE TERMICHE		
Trasmittanza termica "U"	W/m <sup>2</sup> K	1,957

CARATTERISTICHE IGROMETRICHE		
Calore specifico "C <sub>p</sub> "	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore "δ"	kg/msPa	20x10 <sup>-12</sup>
Resistenza alla diffusione del vapore "μ"	adim.	10
Verifica rischio muffa		nessun rischio
Verifica di glaser		la parete non forma condensa