

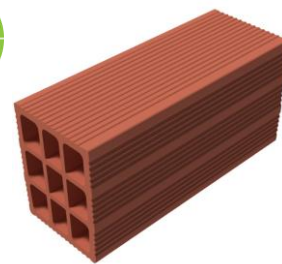
# FORATO 12X30X15 - ART. 2028

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	12X30X15
Peso cad.	kg	3,6
Pezzi pacco	N°	168
Pezzi al m <sup>2</sup>	N°	20
Pezzi al m <sup>3</sup>	N°	185
Peso pacco	kg	604
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,229



Stabilimento: Cambiano



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	789

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTAMENTO ACUSTICO		
Potere fonoisolante "Rw"	dB	43

COMPORTAMENTO AL FUOCO		
EI	minuti	90

CARATTERISTICHE TERMICHE		
Trasmittanza termica "U"	W/m <sup>2</sup> K	1,735

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