

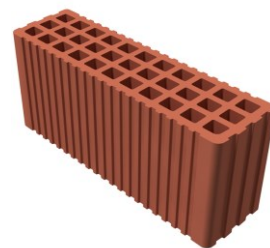
# NEOFORATO 8X28X12 - ART. 1037

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	8X28X12
Peso cad.	kg	2,8
Pezzi pacco	N°	288
Pezzi al m <sup>2</sup>	N°	26,5
Pezzi al m <sup>3</sup>	N°	372
Peso pacco	kg	806
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,241



Stabilimento: Masserano



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Percentuale foratura	%	45
Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	990

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTAMENTO ACUSTICO		
Potere fonoisolante "Rw"	dB	43

COMPORTAMENTO AL FUOCO		
EI	minuti	120

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