

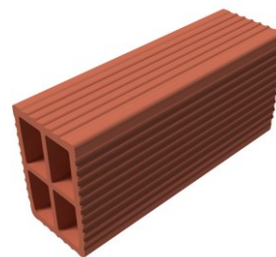
FORATO 8X24X12 - ART. 1256

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	8X24X12
Peso cad.	kg	1,7
Pezzi pacco	N°	384
Pezzi al m ²	N°	31
Pezzi al m ³	N°	434
Peso pacco	kg	652
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,199



Stabilimento: Masserano



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Massa volumica lorda	kg/m ³	740

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTAMENTO AL FUOCO		
EI	minuti	30*

CARATTERISTICHE IGROMETRICHE		
Calore specifico " C_p "	J/kgK	1000
Permeabilità al vapore " δ "	kg/msPa	20×10^{-12}
Resistenza alla diffusione del vapore " μ "	adim.	10
Verifica rischio muffa		nessun rischio
Verifica di glaser		la parete non forma condensa

*Con intonaco protettivo antincendio applicato su ambedue le facce per 10+10 mm ovvero sulla faccia esposta al fuoco per 20 mm