

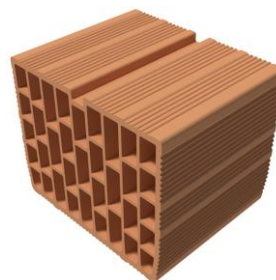
BLOCCO TERMICO 30X25X25 - ART. 48

CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	30X25X25
Peso cad.	kg	9,8
Pezzi pacco	N°	48
Pezzi al m ²	N°	15,4
Pezzi al m ³	N°	53
Peso pacco	kg	470
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,193



Stabilimento: Todi



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Massa volumica lorda	kg/m ³	570

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTAMENTO ACUSTICO		
Potere fonoisolante "Rw"	dB	44

COMPORTAMENTO AL FUOCO		
EI	minuti	240

CARATTERISTICHE TERMICHE		
Trasmittanza termica "U"	W/m ² K	0,560

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