

FORATO 8X33X14 - ART. 1792

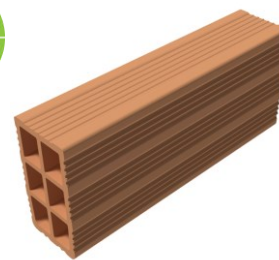
CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensioni (S x L x H)	cm	8X33X14
Peso cad.	kg	2,4
Pezzi pacco	N°	252
Pezzi al m ²	N°	19,6
Pezzi al m ³	N°	270
Peso pacco	kg	605
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,210



Stabilimento: Gabbro



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE

Massa volumica lorda	kg/m ³	650
----------------------	-------------------	-----

CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORAMENTO 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