

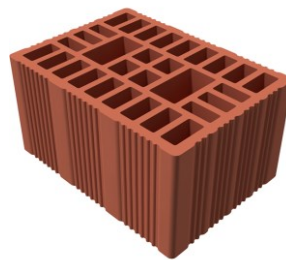
# BLOCCO SVIZZERO 18X25X13 - ART. 1255

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	18X25X13
Peso cad.	kg	4,7
Pezzi pacco	N°	140
Pezzi al m <sup>2</sup>	N°	27,4
Pezzi al m <sup>3</sup>	N°	171
Peso pacco	kg	658
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,245



Stabilimento: Masserano



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Percentuale foratura	%	50
Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	800

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

COMPORTAMENTO ACUSTICO		
Potere fonoisolante "Rw"	dB	48

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