



TAVELLINA TRE FORI



BRANDUZZO LATERIZI

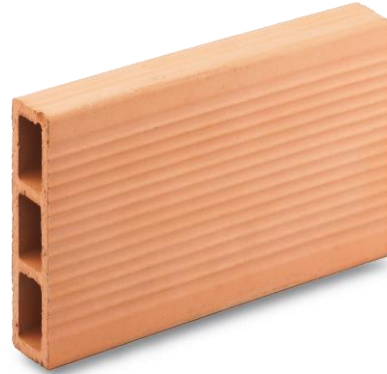
La tavellina tre fori è un elemento in laterizio forato per contropareti, tramezze, murature a fori orizzontali F0

IN OPERA

Numero forati al mq 22
Malta

VOCI CAPITOLATO

Muratura in laterizio **non alleggerito** dello spessore di cm 4.5 con tavellina 4.5x15x30 (pareti semplici, pareti doppie, contropareti,) Posti in opera a fori orizzontali.



DIMENSIONI	
Spessore	45 mm
Altezza	150 mm
Lunghezza	300 mm
Peso	1,5 kg
Foratura	58%

MATERIALE CONFEZIONATO	
Pacco	360pz
Peso	540Kg
Dimensioni pacco	100x100x100cm
CARICO AUTOMEZZI	
Motrice	24 pacchi
Autotreno	52/56 pacchi
Bilico	52 pacchi

DATI TECNICI	
Resistenza media compressione	fbm=5.20 N/mm² (all'asse dei fori lato 4.5x300)
Resistenza termica unitaria "R" della muratura di intonaco con malta cementizia	R=0.11 mq K/W
Trasmittanza termica U con intonaco normale 2x1.5cm	U=3.19 W/mq K
Potere fonoisolante con intonaco 2x1.5cm	Rw=39.8 db (calcolato)