

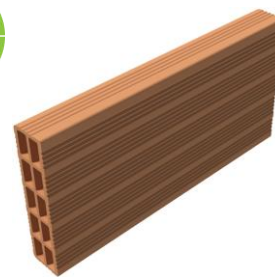
# FORATO 6X25X50 - ART. 423

## CARATTERISTICHE DEL BLOCCO

CARATTERISTICHE GENERALI		
Dimensioni (S x L x H)	cm	6X25X50
Peso cad.	kg	5,5
Pezzi pacco	N°	128
Pezzi al m <sup>2</sup>	N°	7,7
Pezzi al m <sup>3</sup>	N°	133
Peso pacco	kg	704
Conducibilità del blocco " $\lambda_{10, dry}$ "	W/mK	0,174



Stabilimento: Isola Vicentina



CARATTERISTICHE FISICHE E MECCANICHE		
Massa volumica lorda	kg/m <sup>3</sup>	650

## CARATTERISTICHE DELLA MURATURA

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