



ISOCONFORT 032 PR

Tagliato a misura



Descrizione

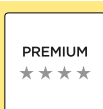
Rotoli in lana di vetro, autoportanti, con una eccellente resistenza meccanica ed elevate prestazioni termiche.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr25

Campi di applicazione

Isolamento termico e fonico a prestazione elevata fra correntini, travi di solette e ossature in legno di pareti interne ed esterne a campi paralleli.



Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduktività termica dichiarata	λ_D	[W/(m K)]	0.032	SIA 279
Densità	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 28	SIA 279.067
Grupo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF1 (A1)	AICAA
Calore specifico	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Fattore di resistenza alla diffusione	μ	[-]	1	SIA 381.101
Resistenza specifica al flusso d'aria	r	[kPa s/m ²]	≥ 25	SIA 181.205

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)	
Spessori mm	∞	Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Rotoli	m ²
60	B	16.65	30 - 80	540	1	*
80	B	20.65	30 - 80	420	1	*
100	B	25.25	30 - 80	360	1	*
120	B	29.55	30 - 80	480	1	*
140	B	34.45	30 - 80	410	1	*
160	B	39.25	30 - 80	360	1	*
180	B	44.45	30 - 80	320	1	*
200	B	49.85	30 - 80	290	1	*
220	B	54.20	30 - 80	260	1	*
240	B	58.60	30 - 80	240	1	*

Consegna entro 5 giorni lavorativi.

Larghezze su misura, per distanze fra correntini da 29.5 a 79.5 cm, tutti i 5 mm.

Pallettizzazione gratuita secondo le condizioni riportate nella pagina Servizi logistici.

