



ISOVOX R CONFORT

Pannelli parete divisorie rotolati



Descrizione

Rotoli in lana di vetro, rivestiti con un nontessuto morbido e robusto.

Chiave di denominazione

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr5

Campi di applicazione

Isolamento fonico per costruiti a secco.

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Conduttività termica dichiarata	λ_D	[W/(m K)]	0.039	SIA 279
Densità	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 14	SIA 279.067
Gruppo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF1 (A2-s1,d0)	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]	≥ 5	SIA 181.205

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA					Pacco semplice (PS)		Multipac (MP)	
Spessori mm	Ø	Prezzi CHF/m ²	Larghezze cm	Lunghezze cm	Rotoli	m ²	PS	m ²
45	-	6.70	63	1250	2	15.75	20	315.00

