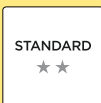




ISOVOX R CONFORT

Panneau roulé pour cloisons



Description

Rouleaux en laine de verre revêtus d'un voile doux et robuste.

Code de désignation

MW-EN 13162-T3-MU1-AFr5

Domaines d'application

Isolation phonique de cloisons sèches.

Données techniques

Propriétés	Symboles	Unités	Val. mesurée	Normes
Conductivité thermique déclarée	λ_D	[W/(m K)]	0.039	SIA 279
Masse volumique apparente	ρ_a	[kg/m ³]	≈ 14	SIA 279.067
Classe de réaction au feu	Classe RF	[-]	RF1 (A2-s1,d0)	AEA1
Chaleur spécifique	c	[J(kg K)]	1030	SIA 279.084
Facteur de résistance à la diffusion	μ	[-]	1	SIA 381.101
Résistance spécifique à l'écoulement de l'air	r	[kPa s/m ²]	≥ 5	SIA 181.205

Assortiment

Prix hors TVA					Colis isolé (CI)		Multipac (MP)	
Epaisseurs mm	⌀	Prix CHF/m ²	Largeurs cm	Longueurs cm	Rouleaux	m ²	CI	m ²
45	A	7.10	63	1250	2	15.75	20	315.00

