

ZÖPFE

Eco-Fensteranschlusdämmung



Beschreibung

Glaswolle mit gekreuztem Drahtgeflecht umwickelt und verdichtet.

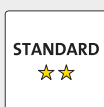
Anwendungsbereiche

Wärmedämmung von Rohrleitungen, Rohrbogen, unregelmässig geformten Apparaten.

Stopfisolierung zwischen Tür- und Fensterrahmen und Mauerwerk.

Hinterfüllung von Dilatationsfugen.

Ideal geeignet bei Minergie-Eco-Bauten, wo PU-Schäume verboten sind.



Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Wärmeleitfähigkeit	λ	[W/(m K)]	10°C = 0.032	SIA 380/3
Brandverhaltensgruppe	Gruppe RF	[-]	RF1 (A1)	VKF
Spezifische Wärmekapazität	c	[J/(kg K)]	1030	SIA 381.101
Diffusionswiderstandszahl	μ	[-]	1	SIA 381.101
Maximale Anwendungstemperatur	θ_{max}	[°C]	500	-

Sortiment

Preise exkl. MwSt.			Einzelpaket (EP)	
Durchmesser mm	Preise CHF/m	Längen cm	Stück	m
30	1.90	5000	2	100.00
50	3.10	4000	2	80.00

In Plastiksäcken verpackt.