

SAGLAN (032) SI 30 Vsl

SAGLAN (032) SI 30 Vsl ist eine Glaswolle-Filzmatte in Rollen mit einseitigem Glasvlies schwarz, längsverstärkt, für Industrieenanwendungen.

Anwendungsgebiet

– Technische Dämmung, Lüftungskanäle

Technische Eigenschaften

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0.032	W/mK	EN 12667
Rohdichte ρ	ca. 30	kg/m ³	EN 1602
Brandverhalten RtF	6q.3, RF1 A1	–	VKF Richtlinien EN 13501-1
Anwendungsgrenztemperatur	≤ 250	°C	–
Wasserdampfdiffusion MU (μ)	1	–	EN 12086
Dickentoleranzklasse T3	-3 / +10	% oder mm	EN 823
Dimensionstabilität DS (70,-)	≤ 1	%	EN 1604
Strömungswiderstand (längenbezogen) AFr	> 5	kPa·s/m ²	EN 29053

Lieferformen

Dicke (mm)	R_D (m ² K/W)	Rollbreite (mm)	Länge (mm)	m ² /Rolle	m ² /Palette
15	0.45	1200	16000	19.20	Auf Anfrage
25	0.75	1200	16000	19.20	

Weitere Dicken oder Abmessungen auf Anfrage | Beschichtung: Siehe Datenblatt SAGLAN Beschichtungen

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.