

T-SA 50 G (mit Glasgewebe schwarz)

Dämmung für rechteckig Lüftungskanäle einseitig mit schwarzem Glasgewebe oder Vlies kaschiert

BESCHREIBUNG

Steife Platte aus Glaswolle, einseitig beschichtet mit Glasgewebe schwarz.



TECHNISCHE DATEN

Rohdichte ρ : ca. 50 kg/m³

Brandverhalten: A1

WÄRMELEITFÄHIGKEIT:

°C	0°	10°	20°	40°	50°	100°	150°	200°	250°
W/mK	0.031	0.032	0.034	0.037	0.039	0.048	0.060	0.073	0.089

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Dicke mm	Breite mm	Länge mm	m ² / Platte	m ² / Palette
30	600	1200	10.08	120.96
40	600	1200	7.20	86.40
50	600	1200	5.76	69.12
60	600	1200	4.32	51.84
80	600	1200	3.60	43.20
120	600	1200	2.16	25.92
25	1200	3000	–	158.40
40	1200	3000	–	108.00
50	1200	3000	–	79.20
30	1250	2400	–	120.00

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.

ZERTIFIKATE

