

Wärmedämmung für Schaltschränke

HOME > KATEGORIEN > INNENEINBAU-SYSTEME > WÄRMEDÄMMUNG FÜR SCHALTSCHRÄNKE

Die Wärmedämmung von Schaltschränken ist auf allen Schrankwänden verlegt und vermindert den Wärmedurchgang wesentlich ($<0,045 \text{ W/mK}$). Durch Verwendung der Wärmedämmung können die Heizkosten im Winter und die Kühlkosten im Sommer reduziert werden.

Wir bieten Wärmedämmung in den Ausführungen PREMIUM und EKO für die Baureihen RSA, SZA und RSB, SZB, SZB, SZS an.

DIE VORTEILE DER WÄRMEDÄMMUNG

- niedrigere Heizkosten
- Schutz vor Witterung (Frost, Sonneneinstrahlung)

WÄRMEDÄMMUNG DER PREMIUM-KLASSE

- Doppelmantel (Außen- und Innenwand)
- gefüllt mit Dämmmaterial 20 mm dick, zwischen den beiden Wänden
- nicht verschlossene innenliegende Kanten werden mit Füllstoff abgedichtet
- der Schrank sieht optimal von innen und außen her
- beständige Dämmung für Jahre
- fachmännische Ausführung

UMWELTFREUNDLICHE WÄRMEDÄMMUNG

- für den Einzelwandaufbau
- der Innenraum ist mit schwarzen Dämmmatten (Dicke 20 mm) vollständig ausgekleidet
- wesentlich günstiger als PREMIUM

AUSWAHL DER GEEIGNETEN WÄRMEDÄMMUNG

Die Kosten für die Wärmedämmung hängen von den Maßen des zu verkleidenden Schrankes ab. Als Standard wird eine Umrechnungsformel für die Oberfläche angenommen, d.h.: $2 \times (A \times B + A \times C + B \times C)$, wobei: A=Schranksbreite, B=Schrankshöhe, C=Schranksiefe. Nach Ermittlung der Oberfläche muss die entsprechende Katalognummer ausgewählt werden. Die Maßeinheit ist ein Quadratmeter und die Preise beziehen sich ebenfalls auf 1 Quadratmeter. Die Wärmedämmung soll zusammen mit dem zu

verkleidenden Schrank bestellt werden.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



TA - Wärmedämmung für die Schaltschränke RSA, SZA

Lfd.-Beschreibung

Katalog Nr.

1	TA-20-ST Wärmedämmung PREMIUM für RSA, SZA - lackiertes Blech 7035_GS + Wolle 20 mm und Abdichtung	815-001
2	TA-40-ST Wärmedämmung PREMIUM für RSA, SZA - lackiertes Blech 7035_GS + Wolle 40 mm und Abdichtung	815-002
3	TA-20-OH Wärmedämmung PREMIUM für RSA, SZA - Edelstahl 1.4301 (AISI 304) + 20 mm Wolle und Abdichtung	815-003
4	TA-40-OH Wärmedämmung PREMIUM für RSA, SZA - Edelstahl 1.4301 (AISI 304) + 40 mm Wolle und Abdichtung	815-004
5	TA-20-KO PREMIUM Wärmedämmung für RSA, SZA - Edelstahl 1.4404 (AISI 316L) + 20 mm Wolle und Abdichtung	815-005
6	TA-40-KO PREMIUM Wärmedämmung für RSA, SZA - Edelstahl 1.4404 (AISI 316L) + 40 mm Wolle und Abdichtung	815-006
7	TA-20-EKO Wärmedämmung EKO für RSA, SZA - schwarze Gummimatte 20 mm	815-007

TB - Wärmedämmung für die Schaltschränke RSB, SZB, SZS

Lfd.-Beschreibung

Katalog Nr.

1	TB-20-ST PREMIUM Wärmedämmung für RSB, SZB, SZS - lackiertes Blech 7035_GS + Wolle 20 mm und Abdichtung	815-101
2	TB-40-ST PREMIUM Wärmedämmung für RSB, SZB, SZS - lackiertes Blech 7035_GS + Wolle 40 mm und Abdichtung	815-102
3	TB-20-OH PREMIUM Wärmedämmung für RSB, SZB, SZS - Edelstahl 1.4301 (AISI 304) + Wolle 20 mm und Abdichtung	815-103
4	TB-40-OH PREMIUM Wärmedämmung für RSB, SZB, SZS - Edelstahl 1.4301 (AISI 304) + Wolle 40 mm und Abdichtung	815-104
5	TB-20-KO PREMIUM Wärmedämmung für RSB, SZB, SZS - Edelstahl 1.4404 (AISI 316L) + 20 mm Wolle und Abdichtung	815-105
6	TB-40-KO PREMIUM Wärmedämmung für RSB, SZB, SZS - Edelstahl 1.4404 (AISI 316L) + 40 mm Wolle und Abdichtung	815-106
7	TB-20-EKO Wärmedämmung EKO für RSB, SZB, SZS - schwarze Gummimatte 20 mm	815-107