



CELLO® VERDICHTERHÜLLE SB

Verdichter, wie sie z.B. in Wärmepumpen oder Klimaanlage eingesetzt werden, sind eine unerwünschte Lärmquelle. Dank unserer Verdichterhülle **Cello® SB** wird diese Geräuschbelastung deutlich reduziert.

Cello® SB besteht aus einer Kombination eines hochabsorbierenden, hydrophob ausgerüsteten Polyestervlieses zur Schalldämpfung und einer Schwerfolie zur Schalldämmung.



Cello® SB STANDARD



Cello® SB BASIC

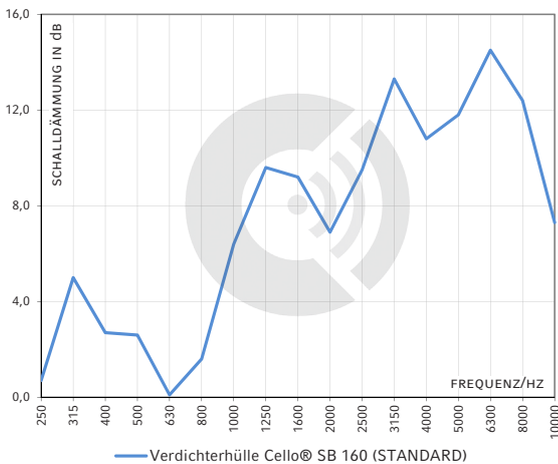
TECHNISCHE DATEN

BRANDVERHALTEN	▶ FMVSS 302, DIN 75 200, erfüllt ▶ UL 94, HB erfüllt (STANDARD)
TEMPERATURBESTÄNDIGKEIT	kompressorseitig bis +150°C
GEWICHT (STANDARD)	ca. 2,5 kg inkl. Deckel (Ø 160 mm, Höhe: 410 mm)

WEITERE INFORMATIONEN

VORTEILE	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Schallminderung bis zu 6 dB bei optimaler Anpassung möglich ▶ Jederzeit einfach zu öffnende Hülle für Wartungszwecke ▶ Oberfläche aus PVC, dadurch strapazierbar, abwischbar und witterungsbeständig (STANDARD) ▶ Kundenspezifische Anpassung an unterschiedliche Verdichtertypen auf Anfrage möglich
INSTALLATION	Die Verdichterhülle wird um den Verdichter gelegt und mittels Druckknöpfen (STANDARD) oder Klettstreifen (BASIC) fixiert. Zur Erzielung der bestmöglichen Schallreduzierung komplettiert ein Deckel die Verdichterhülle.
AUFBAU BASIC	Außen: Vollflächig aufgebrachtes klettfähiges Velour zur individuellen Befestigung um den Verdichter mittels Klettstreifen. Innen: Kombination aus Polyestervlies und Schwerfolie Cello® EVA.
AUFBAU STANDARD	Außen: Abwischbare Folie PVC-01; Innen: Kombination aus Polyestervlies, Schwerfolie Cello® EVA sowie einer perforierten Netzstruktur PVC-02 zur optimalen Lärmreduzierung. Verarbeitung: Kanten genäht
OPTION	SB 160: Durchmesser 160 mm

EINFÜGUNGSDÄMMUNG



VARIANTEN BASIC UND STANDARD



AUFBAU BASIC



AUFBAU STANDARD

BEACHTEN SIE UNSERE VERARBEITUNGS-/LAGERUNGSHINWEISE • ISO 9001 ZERTIFIZIERT • CELLOFOAM INTERNATIONAL GMBH & CO. KG

Alle Angaben sind Mittelwerte und erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind jedoch unverbindlich und schließen in jedem Fall eine Haftung für Schäden und Nachteile, gleich welcher Art, auch in Bezug auf Schutzrechte Dritter aus. Sie befreien den Käufer nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen. Technische Änderungen vorbehalten. Aktualisierungen des Datenblattes siehe Homepage.

sales@cellofoam.de
www.cellofoam.de