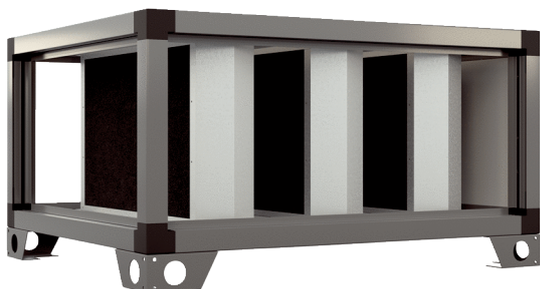


SD-MV4512-H-SL2



Kurzinformation

Schalldämpfermodul Schalldämpferkulissen nach dem Absorberprinzip, aus abriebfesten und nicht brennbaren Mineralfaserplatten, umlaufend in einem stabilen Blechgehäuse eingefasst, die Oberfläche zusätzlich abgekannt. Nicht-brennbar nach DIN 4102, Klasse A#

Artikelnummer 0043.2711

Technische Daten

Kanalmaß am Auslass	DN 315
Kanalmaß am Einlass	460 x 490 mm
Einbauort	innen / außen
Material	Stahlblech, verzinkt
Farbe	weiß ähnlich RAL 7047
Gewicht	92 kg
Breite Gerätekorpus	1.350 mm
Höhe H1 Gerätekorpus	600 mm
Höhe H2 mit Füßen	700 mm
Höhe H3 mit Füßen und Dach	762 mm
Tiefe Gerätekorpus	615 mm
Kanalmaß am Auslass	DN 315
Kanalmaß am Einlass	460 x 490 mm
Einfügungsdämpfung bei 63 Hz	4,4 dB
Einfügungsdämpfung bei 125 Hz	6,6 dB
Einfügungsdämpfung bei 250 Hz	22 dB
Einfügungsdämpfung bei 500 Hz	20,5 dB
Einfügungsdämpfung bei 1 kHz	23,4 dB
Einfügungsdämpfung bei 2 kHz	23,4 dB
Einfügungsdämpfung bei 4 kHz	16,8 dB
Einfügungsdämpfung bei 8 kHz	16,1 dB
Einfügungsdämpfung Gesamt	
Einfügungsdämpfung Anmerkung	
Sortiment	41
GTIN (EAN)	4045314989067

SD-MV4512-H-SL2

Maßzeichnung [mm]

