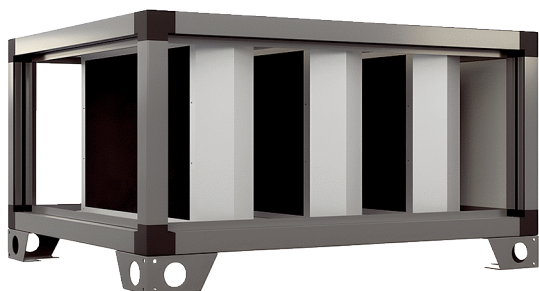


SD-MV4512-H-SL2



Kurzinformation

Schalldämpfermodul Schalldämpferkulissen nach dem Absorberprinzip, aus abriebfesten und nicht brennbaren Mineralfaserplatten, umlaufend in einem stabilen Blechgehäuse eingefasst, die Oberfläche zusätzlich abgekantet. 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	64 kg
Gewicht mit Verpackung	75,52 kg
Breite	1.450 mm
Höhe	700 mm
Tiefe	715 mm
Breite mit Verpackung	1.570 mm
Höhe mit Verpackung	940 mm
Tiefe mit Verpackung	835 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	
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	X
GTIN (EAN)	4012799985990

SD-MV4512-H-SL2

Maßzeichnung [mm]

