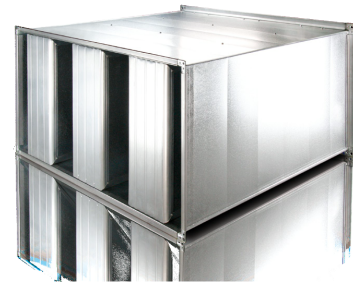


Luftkontor Berlin GmbH - Newsletter Dezember 2017

Unsere Special des Monats Dezember sind die Kulisse SDKBK und der Schalldämpfer KSDBK, welche für den Einsatz in Küchenfortluftanlagen geeignet sind.

Kulisse SDKBK & Schalldämpfer KSDBK



SDKBK

Die **Schalldämmkulisse SDKBK** funktioniert nach dem Kammer-Absorptionsprinzip und ist durch die vollflächige, glatte und flüssigkeitsdichte Oberfläche und Verwendung einer Spezialfolie für den Einsatz in Küchenfortluftanlagen geeignet.

Einfügungsdämpfung, Schallleistungspegel des Strömungsgeräusches sowie Druckverlust wurden nach DIN EN ISO 7235 ermittelt. Sowohl die Mineralwolle als auch die Spezial-Akustik-Folie verhalten sich neutral gegen über Pilz- bzw. Bakterienwachstum. Die Kulisse erfüllt die Hygieneanforderungen der VDI6022 und VDI 3803 sowie DIN 1946 Teil 2 und 4. Eine Ausführung ohne Kammerbleche ist ebenfalls verfügbar (Typ SDKGK).

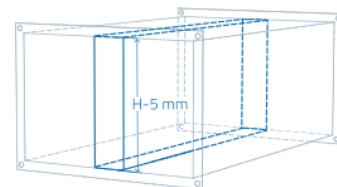
KSDBK

Kulissenschalldämpfer KSDBK in Hygieneausführung mit eingebauten Schalldämmkulissen SDKBK.

Material: Gehäuse und Kanalprofile bestehen aus verzinktem Stahlblech. Weitere Ausführungsvarianten mit Glasseidengewebe und Lochblech sind möglich.

Typ	Dicke D (mm)	Höhe H (mm)	Länge L (mm)
SDKBK-100	100	150-1800	500, 750, 1000, 1250, 1500
SDKBK-150	150		
SDKBK-200	200		
SDKBK-300	300		

Bauhöhe der Kulisse



→ Die Ist-Höhe der Kulisse ist aus technischen Gründen 5 mm geringer als die Nenngröße.

Weitere Kulissendicken auf Anfrage.
Nennhöhe H im 1-mm-Raster von 150-1800 mm lieferbar

Material: Kulissenrahmen aus verzinktem Stahlblech. Mineralwolle mal RAL-Gütezeichen RAL-GZ 388, nicht trennbar nach DIN 4102 A2, biolöslich im Sinne der TRGS 905 sowie EU-Richtlinie 97/69/EG.