

AirConcept® Lüftungsblendrahmen LBR-xx



Anwendung

Die Lüftungsblendrahmen LBR werden bei Neubau und Sanierung von Wohnungslüftungsanlagen eingesetzt, bei welchen zusätzlicher Brandschutz gefordert wird.

Es dient zur Aufnahme eines Zu- oder Abluftventils und verschließt die Öffnung zum Lüftungsschacht brandsicher. Vier Bohrungen DN 6 ermöglichen eine schnelle und einfache Montage.

Ein Lüftungsblendrahmen LBR beinhaltet ein Gehäuse, eine Kalziumsilikatplatte, ein Brandschutzabsperrelement und eine Kaltrauchsperr.

Technische Daten:

Material:	Stahlblech, pulverbeschichtet
RAL Gehäuse:	9003
Maße Brandschutzelement DN80 (DNxB) mm:	78x60
Maße Brandschutzelement DN100 (DNxB) mm:	98x60
Schmelzpunkt Schmelzlot in °C:	72
Temperaturbeständigkeit Kaltrauchsperr in °C:	260

Abmessungen Gehäuse (BxHxT) mm:

LBR-01	200x350x151
LBR-02	200x350x133
LBR-03	200x350x133
LBR 100-03	245x305x100
LBR 100-04	200x350x101

Typ	Artikelnummer	Für Ventile DN	Typ
LBR-01	22036	100	SAV-IPS100 & SAV-ISB100, GAV100-H
LBR-02	22053	100	SAV100
LBR-03	22057	80	
LBR 100-03	22052	100	z.B. Aldes, Aereco
LBR 100-04	22035	100	JKV-100

Typ LBR-01/02/03



Typ LBR 100-03



Typ LBR 100-04

