

Absperrvorrichtung

- Decke/Wand Serie AVR
- Revision Serie REV-EDW

Decken-/Wandabsperrvorrichtung Serie AVR

Die Absperrvorrichtung ist für den Einbau in Lüftungsanlagen nach DIN 18017-3 vorgesehen und verhindert eine Brandübertragung von Geschoss zu Geschoss.

Der Einbau kann in, unmittelbar unter oder auf Geschossdecken erfolgen. Die Verwendung der Absperrvorrichtung in einer Holzbalkendecke mit einem Wechsel ist zulässig.

Der Einbau kann senkrecht (Deckeneinbau) oder waagrecht (Wandeinbau) erfolgen. Einzelheiten für die Verwendung, den Einbau bzw. der Wartung sind der bauaufsichtlichen Zulassung zu entnehmen.



- Feuerwiderstandsklasse
 Geschossdecke : K30 - K90-18017
 Holzbalkendecke : K30-18017
- ohne Wartungspflicht
- freier Luftdurchlass

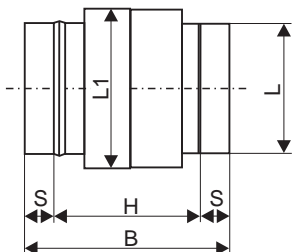
Bestellhinweis

| Artikelbezeichnung | Art.-Nr.: |
|----------------------------|-----------|
| Absperrvorrichtung AVR 80 | 27080 |
| Absperrvorrichtung AVR 100 | 27100 |
| Absperrvorrichtung AVR 125 | 27125 |
| Absperrvorrichtung AVR 140 | 27140 |
| Absperrvorrichtung AVR 160 | 27160 |
| Absperrvorrichtung AVR 180 | 27180 |
| Absperrvorrichtung AVR 200 | 27200 |
| Befestigungssatz HBD | 27101 |
| Befestigungssatz WM | 27102 |

Zubehör

Befestigungssatz HBD..... Befestigungssatz für Holzbalkendecke
 Befestigungssatz WM..... Befestigungssatz für Wandmontage

Produktabmaße und Einbaumöglichkeiten



| Abmaße in mm: | Ø D | L | L1 | B | H | S |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| AVR 80 | 80 | 78 | 114 | 198 | 112 | 38 |
| AVR 100 | 100 | 98 | 134 | 208 | 132 | 38 |
| AVR 125 | 125 | 123 | 159 | 221 | 145 | 38 |
| AVR 140 | 140 | 138 | 174 | 228 | 152 | 38 |
| AVR 160 | 160 | 158 | 198 | 238 | 162 | 38 |
| AVR 180 | 180 | 178 | 218 | 248 | 172 | 38 |
| AVR 200 | 200 | 198 | 238 | 258 | 182 | 38 |

Bild B) Einbaumöglichkeiten in Massivdecken

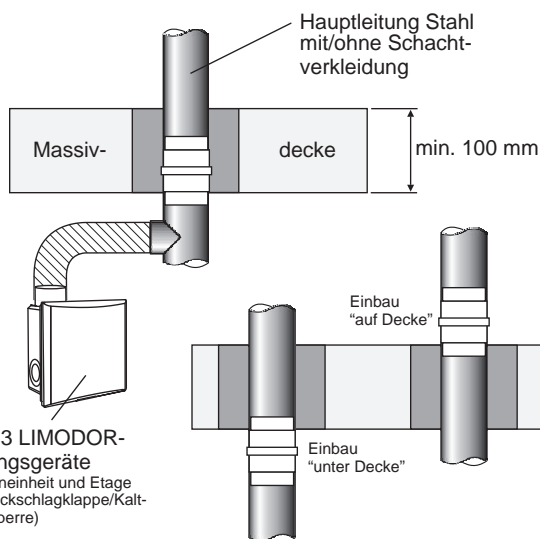


Bild A) Einbaumöglichkeiten in Holzbalkendecke (mit Wechsel)

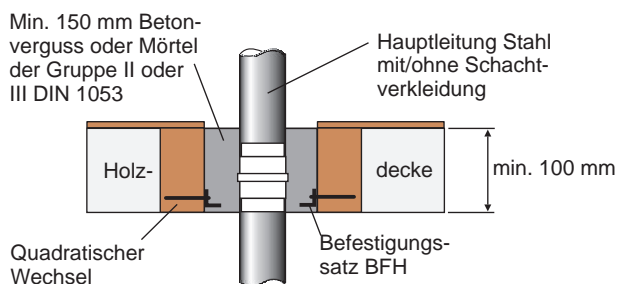
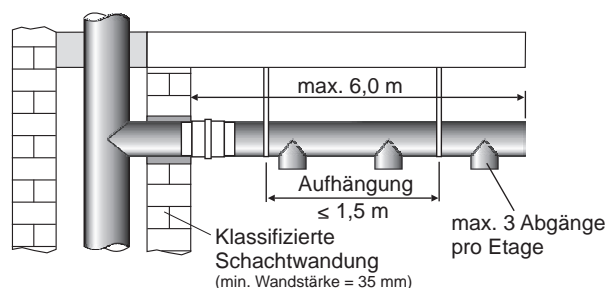


Bild C) Einbaumöglichkeiten in klassifizierte Schachtwandung



Revisions-Absperrvorrichtung Serie REV-EDW

Die Revisions-Absperrvorrichtung kann in allen Lüftungsanlagen nach DIN 18017-3 verwendet werden. Die revidierbare Absperrvorrichtung schließt luftdicht ab.

Die Revisions-Absperrvorrichtung besteht im wesentlichen aus verzinkten Stahlblechplatten und einem Schaumbildner.

Der Einbau kann senkrecht (Deckeneinbau) oder waagrecht (Wandeinbau) erfolgen. Einzelheiten für die Verwendung, den Einbau bzw. der Wartung sind der bauaufsichtlichen Zulassung zu entnehmen.

- Feuerwiderstandsklasse K30 bis K90-18017
- Befestigung ohne Schrauben und Dübel
- ohne Wartungspflicht
- lieferbare Rohr-Nennweiten: 100, 125, 140, 160, 180 und 200



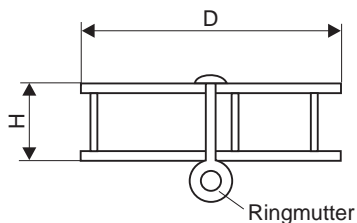
Bestellhinweis

| Artikelbezeichnung | Art.-Nr.: |
|------------------------------------|-----------|
| Rev-Absperrvorrichtung REV-EDW 80 | 28080 |
| Rev-Absperrvorrichtung REV-EDW 100 | 28100 |
| Rev-Absperrvorrichtung REV-EDW 125 | 28125 |
| Rev-Absperrvorrichtung REV-EDW 140 | 28140 |
| Rev-Absperrvorrichtung REV-EDW 160 | 28160 |
| Rev-Absperrvorrichtung REV-EDW 180 | 28180 |
| Rev-Absperrvorrichtung REV-EDW 200 | 28200 |

Zubehör

kein Zubehör lieferbar

Produktabmaße und Einbaumöglichkeiten



| Abmaße in mm: | D | H |
|---------------|-----|----|
| REV-EDW 80 | 78 | 58 |
| REV-EDW 100 | 98 | 58 |
| REV-EDW 125 | 123 | 58 |
| REV-EDW 140 | 138 | 58 |
| REV-EDW 160 | 158 | 58 |
| REV-EDW 180 | 178 | 58 |
| REV-EDW 200 | 198 | 58 |

Höhe "H" ohne Ringmutter

Bild A) Einbaumöglichkeiten in Decken (Leitungsende)

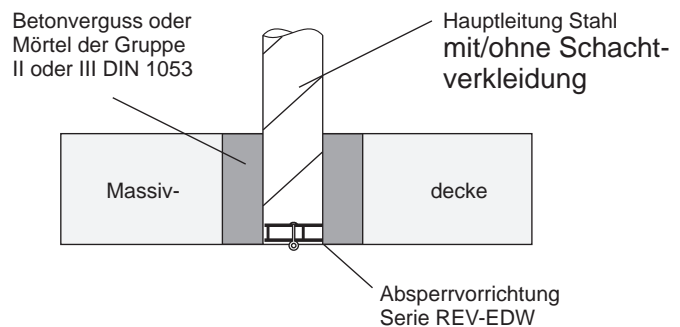
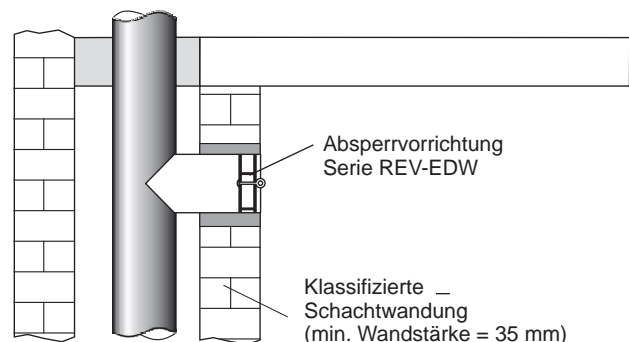


Bild B) Einbaumöglichkeiten in Wänden (Leitungsende)





LIMOT GmbH & Co. KG
Lüftungstechnik

Untere Wart 13-15
D-97980 Bad Mergentheim
Tel.: (0 79 31) 94 49-0
Fax: (0 79 31) 94 49-71
e-mail: info@limot.de
<http://www.limot.de>