



Wildeboer BV90

Brandschutzventil (Baureihe BV92)

Verschiedene Lüftungskomponenten der Firma Wildeboer können in LMD Metall-Brandschutzdecken integriert werden. Die dafür benötigten Ausschnitte in den Deckenelementen sind auf diese Lüftungskomponenten abgestimmt.

- Einbau von Wildeboer Lüftungskomponenten möglich
- Ausschnitt in Deckenelement auf Lüftungskomponenten abgestimmt

Technische Daten

Wildeboer Brandschutzventil BV92-100

- Nenngröße: Ø 100 mm
- Anschlussgröße: Ø 100 mm
- Min.-Deckenelementbreite: 231 mm
- Max.-Deckenelementbreite (systemabhängig): 847 mm

Wildeboer Brandschutzventil BV92-125

- Nenngröße: Ø 125 mm
- Anschlussgröße: Ø 125 mm
- Min.-Deckenelementbreite: 256 mm
- Max.-Deckenelementbreite (systemabhängig): 847 mm

Wildeboer Brandschutzventil BV92-160

- Nenngröße: Ø 160 mm
- Anschlussgröße: Ø 160 mm
- Min.-Deckenelementbreite: 291 mm
- Max.-Deckenelementbreite (systemabhängig): 847 mm

Wildeboer Brandschutzventil BV92-200

- Nenngröße: Ø 200 mm
- Anschlussgröße: Ø 200 mm
- Min.-Deckenelementbreite: 331 mm
- Max.-Deckenelementbreite (systemabhängig): 847 mm

Kombinierbare Systeme

Kombinierbare Systeme

Decke

F30 Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 F30 Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 F30 Senk-Schiebe - LMD Metall-Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 F90 Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-Brandschutzdecke nach DIN 4102-2
 EI90 Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-Brandschutzdecke klassifiziert nach DIN EN 13501-2
 EI90-VKF Eingehängt-Abklappbar-Verschiebbar - LMD Metall-Brandschutzdecke Anwendung nach VKF