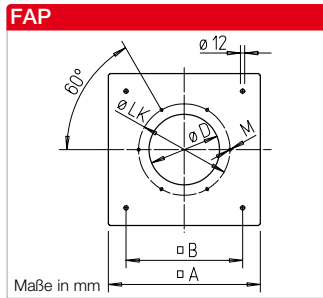


■ Flansch-Anschlussplatte



Flanschanschluss-Platte FAP

Aus verzinktem Stahlblech. Ermöglicht den Anschluss des Rohrsystems sowie von Zubehör an die Dachventilatoren DV EC, wenn kein Sockelschalldämpfer SSD verwendet wird.

Type	FAP 200	FAP 250	FAP 400
Best.-Nr.	08382	08383	08384
□ A mm	430	550	635
□ B mm	330	450	535
∅ D mm	200	250	400
∅ LK mm	259	286	438
M	M 6	M 6	M 8
Gewicht kg	1,8	3,0	3,3

■ Flansch, Segeltuchstutzen



Passend zu Dachventilator:

DV EC 200		DV EC 250		DV EC 400	
Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.
Flansch-Anschlussplatte – Erforderlich für Rohr-Leitungsanschluss					
FAP 200	08382	FAP 250	08383	FAP 400	08384
Gegenflansch					
DFR 200	01201	FR 250	01203	FR 400	01206
Segeltuchstutzen					
DSTS 200	01218	STS 250	01220	STS 400	01223

Detaillierte Beschreibung siehe Produktseiten.

■ Flachdachsockel



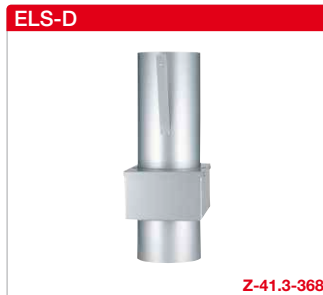
Passend zu Dachventilator:

DV EC 200		DV EC 250		DV EC 400	
Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.	Type	Best.-Nr.
Flachdachsockel – Mit Klappvorrichtung für einfache Revision					
FDS 200	01378	FDS 250	01379	FDS 400	01380
Sockel-Schalldämpfer – Mit Klappvorrichtung für einfache Revision					
SSD 200	05290	SSD 250	05292	SSD 400	05291

Detaillierte Beschreibung siehe Produktseiten.

■ Sockel-Schalldämpfer

■ Brandschutz



Z-41.3-368

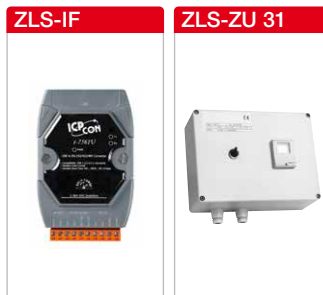
Brandschutz-Deckenschott ELS-D gegen Brandübertragung in andere Geschosse.

Einbau in Lüftungshauptleitung entspr. DIN 18017 K90. Ohne Wartungsauflagen. Für Lüftungs- oder gemischt (auch mit brennbaren Leitungen) belegte Installationsschächte, die nur einer Verklei-

dung mit 12,5 mm Gipskarton bedürfen. Alle anderen Bauteile (Teller-ventile etc.) ohne Feuerwiderstandsklassifikation. Stich- und Anschlussleitungen in Aluflexrohr ausführbar. Zur Vermeidung einer Rückströmung von Kaltrauch sind Absperrlemente KAK vorzusehen (siehe Seite 597).

ND mm Hauptleitung	100	125	140	160	180	200
Type	ELS-D 100	ELS-D 125	ELS-D 140	ELS-D 160	ELS-D 180	ELS-D 200
Best.-Nr.	00270	00185	00186	00187	00188	00271

■ Regelung



Interface

Interface für die Inbetriebnahme bzw. Regelung des Ventilators in Verbindung mit einem PC/Laptop. Inkl. Netzteil, Adapterkabel und Software.

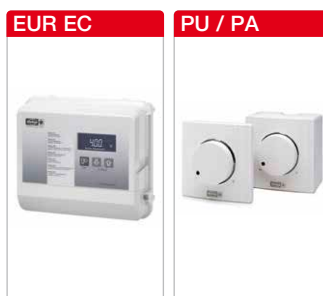
ZLS-IF Best.-Nr. 08391

Elektronisches Zeitschaltuhr-Modul mit Tag- und Nachtumschaltung

Erlaubt den parallelen Betrieb von maximal 31 DV EC-Dachventilatoren. Der Wippenschalter wird zur Freigabe der DV EC-Ventilatoren eingesetzt. Die Tag- und Nachtumschaltung erfolgt über die Einstellungen im Display.

Inkl. Hauptschalter. 230 V, 50 Hz.
ZLS-ZU 31 Best.-Nr. 08388

Zubehör-Details	Seite
Dach-Montagezubehör	559 ff.
Lüftungsgitter	561 ff.
Abluftelemente	574 ff.
Außenluftelemente	586 ff.
Brandschutz-Systeme	590 ff.
– Deckenschott	596 ff.
Universal-Regelsysteme, elektronische Regler, Drehzahl-Potentiometer	613 ff.



Universal-Regelsystem

Zur stufenlosen Steuerung bzw. Regelung von ein- und dreiphasigen EC-Ventilatoren mit einem Sollwert von 0–10 V DC:

EUR EC Best.-Nr. 01347

Drehzahl-Potentiometer

Zur direkten Steuerung/Sollwertvorgaben von EC-Ventilatoren mit Potentiometer-Eingang.

PU 10 (UP) Best.-Nr. 01734

PA 10 (AP) Best.-Nr. 01735