

4.4 Sicherheitsabluftschacht

Die Sicherheitsabluft gewährleistet eine Luftgeschwindigkeit im Türquerschnitt der Tür des gesicherten Bereiches von 2 m/s bzw. 0,75 m/s. Die Sicherheitsabluft wird über Fassadenöffnungen oder einen Entrauchungsschacht, mit bzw. ohne Ventilator-

unterstützung, gewährleistet. Der Entrauchungsschacht erhält geschossweise Entrauchungskappen. Im Brandfall öffnen die Entrauchungskappen auf der Brandebene. Der Abluftschacht ist gerade und ohne Versatz bis über das Dach zu führen.

Prallblechvorbau für Wandanbau



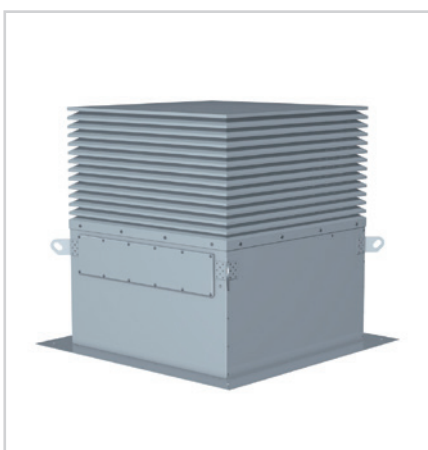
Typ	PBV
Baugrößen	775, 1.045, 1.225, 1.315, 1.405 (H-Maß der Haube)
Leistungsbereich	5.000–30.000 m³/h
Zubehör, Standard	–
Zubehör, optional	–
Kurztext	Prallblechvorbau für Wandmontage, 4-seitig ausblasend, mit umlaufendem Rahmen und Regendach
Farbe	Edelstahl oder RAL nach Wahl

Dunkelklappe mit Dachsockel



Typ	DK1
Baugrößen	1.200 x 1.200, 1.500 x 1.500
Leistungsbereich	–
Zubehör, Standard	Sockel Höhe 300 mm
Zubehör, optional	Sockel Höhe 400 mm, 500 mm
Kurztext	Dunkelklappe mit isoliertem Sockel und Deckel, 165° öffnend, Antrieb 24 VDC
Farbe	Alu natur

Lüftungseinheit mit Isolierklappe und Lamellenhaube



Typ	LE-JZI-DS-AH
Baugrößen	900, 1.200, 1.500
Leistungsbereich	2.700, 6.900, 13.000 m³/h bei 10 Pa
Zubehör, Standard	Isolierklappe mit Federrücklaufantrieb
Zubehör, optional	–
Kurztext	Lüftungseinheit für Dachaufbau mit Sockel und Lamellenhaube, inkl. Isolierklappe mit Federrücklaufantrieb
Farbe	RAL 7001 oder nach Wahl