

Unternehmen _____
 Ansprechpartner _____
 Straße _____
 PLZ / Ort _____
 Telefon _____
 Fax _____
 Liefertermin _____

abweichende Lieferadresse

Unternehmen _____
 Ansprechpartner _____
 Straße _____
 PLZ / Ort _____
 Ort / Datum / Unterschrift _____

Gerätetyp und Farben

Gerätetyp

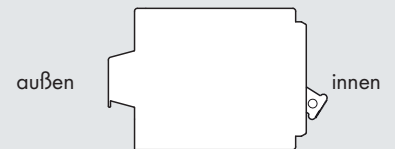
- Typ D (Schalldämmlüfter, Druckdifferenz) Typ DK (Schalldämmlüfter, Druckdifferenz, elektrische Verschlussklappe 230 V~)

Farbton außen

- EV1 silber RAL 9016 weiß Sonderfarben RAL _____

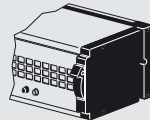
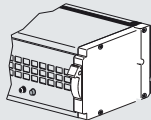
Farbton innen

- EV1 silber RAL 9016 weiß Sonderfarben RAL _____

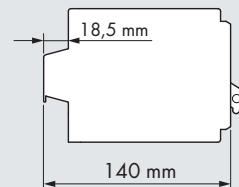
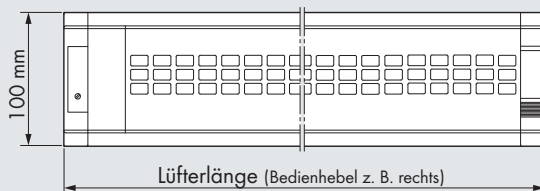


Stirnkappen

- weiß schwarz

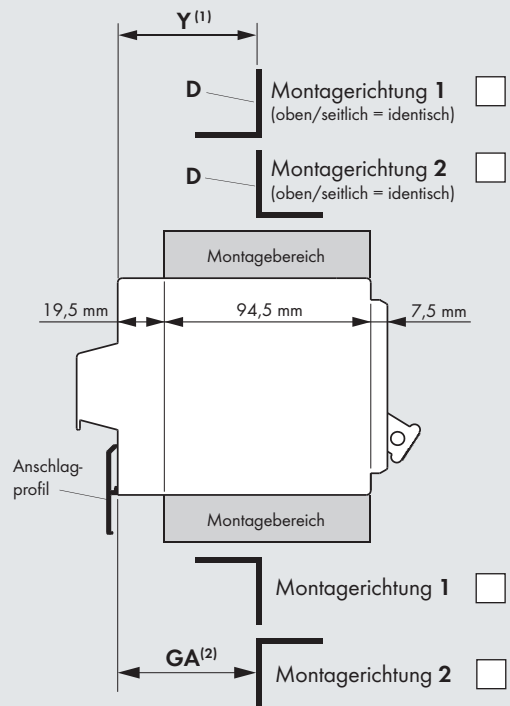
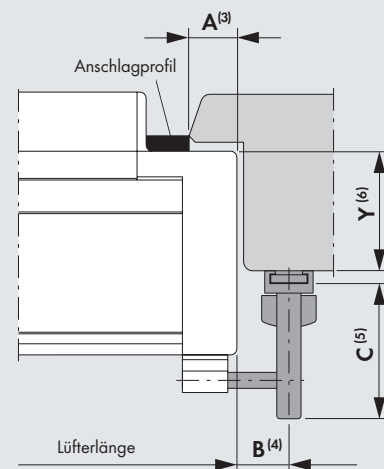


Maße



Bestellangaben Lüftungsgerät

Position	1	2	3	4	5
Stück					
Lüfterlänge (508 - 3.000 mm)	mm	mm	mm	mm	mm
Schalldämmung $R_{w1,q}$ in dB (39 dB oder 42 dB)					
Senkrechter Laibungseinbau Senkrechter Einbau neben dem Fenster von innen betrachtet	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>
Position Bedienebel bei senkrechter Montage	oben <input type="checkbox"/> unten <input type="checkbox"/>	oben <input type="checkbox"/> unten <input type="checkbox"/>	oben <input type="checkbox"/> unten <input type="checkbox"/>	oben <input type="checkbox"/> unten <input type="checkbox"/>	oben <input type="checkbox"/> unten <input type="checkbox"/>
Position Bedienebel bei waagerechter Montage	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>	links <input type="checkbox"/> rechts <input type="checkbox"/>
Wetterschutz					
Anschlagprofil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ggf. Abzugsmaß für Rahmenüberstand [siehe Maß A, Skizze unten (Seite 2)]	_____ mm	_____ mm	_____ mm	_____ mm	_____ mm
Zusätzliche Ventilationsöffnung (ab 1.400 mm Lüfterlänge)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Volumenstrombegrenzer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Winkel (20mm x 20 mm x 2 mm)**Achtung!** Winkel dürfen nur im Montagebereich angebracht werden!
 Kämpfeinbau
 Glasfalzeinbau
Montagezustand Winkel oben
 lose
 montiert, Maß **Y** _____ mm
Montagezustand Winkel seitlich
 lose
 montiert
Montagezustand Winkel unten
 lose
 montiert, Maß **GA** _____ mm
Montagerichtung (bitte in Skizze ankreuzen)**Winkel unten um Maß A gekürzt (siehe Skizze unten)**
 ja
 nein
Sonstige Angaben
 vorgebohrt auf \varnothing 4,2 mm (siehe Skizze Pos. D)
⁽¹⁾ Y = Falztiefe abzüglich Dichtungsstärke (in montiertem Zustand)⁽²⁾ GA = Glasaufnahme (Dichtungsstärke beachten)**Gestänge**
 Stück
Farbton Gestänge
 EV1 silber
 RAL 9016 weiß
 Sonderfarben RAL _____
Farbton Kunststoffteile
 weiß
 schwarz
Länge des Gestänges
 600 mm
 1.000 mm
 800 mm
 _____ mm (Abstufung je 50 mm)
Stift- und Laschenlänge, Standard
 Stiftlänge = 100 mm; Laschenlänge = 135 mm
Stift- und Laschenlänge, Alternativ (Maßanfertigung)
 B _____ mm (min. 8 mm / max. 80 mm)
 Y _____ mm
⁽³⁾ A = Abzugsmaß für Rahmenüberstand⁽⁴⁾ B + 22 = Stiftlänge (Gestänge)⁽⁵⁾ C = Laschenlänge (Gestänge) = 91 - Y⁽⁶⁾ Y = Falztiefe abzüglich Dichtungsstärke (in montiertem Zustand)**SIEGENIA**[®]
 Beschlag- und Lüftungstechnik
 Duisburger Straße 8
 D-57234 Wilnsdorf
 DEUTSCHLAND

 Telefon: +49 271 3931-0
 Telefax: +49 271 3931-172
 info@siegenia.com
 www.siegenia.com

H44.FENSAU0004DE/1.2015/2