

Beschreibung und Funktionen

Die modern und schlicht gehaltenen Innenraumbblenden sind geeignet für die Lüfertypen der e²-Serie, AB 30/60, RA 15-60 sowie ALD und ALD-S. Die Innenblenden sind so konstruiert, dass der Einbau sowie deren Wartung möglichst einfach gehalten sind. Der Filter kann problemlos herausgenommen und gereinigt werden.

Bestellnummern Standard-Innenblende 9/IBE 039 851
 Komfort-Innenblenden 9/IBK 040 087
 Glas-Innenblende 9/IBG 040 088

Einbau

Die Installation erfolgt durch Einstecken (bzw. bei der 9/IBG zusätzlich durch Verschrauben) des Filterrahmens und der Blende in den Rundkanal 9/R 160. Die Innenblende muss dabei in Offenstellung einrasten. Auf der Rückseite ist ein entsprechender Hinweis für die Offen- und Geschlossen-Stellung angebracht.

Bei Bedarf können alle Innenraumbblenden und Abdeckrahmen mit einem trockenen und weichen Tuch abgewischt werden.

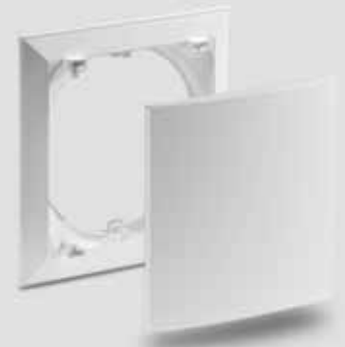
Informationen zu der Schallschutzinnenblende sind separat erhältlich.

Technische Daten

Material	Kunststoff Weiß, ähnlich RAL 9016 Einscheibensicherheitsglas (ESG) bei der 9/IBG
Erforderliche Mindestdiefe im Rundkanal	20 mm
Maße 9/IBE B x H x T	180 mm x 180 mm x 35 mm
Maße 9/IBK B x H x T	180 mm x 191 mm x 60 mm
Maße 9/IBG B x H x T	185 mm x 193 mm x 66 mm

Hinweis

Produkte und deren Abbildungen können leicht variieren. Aufgrund ständiger Weiterentwicklungen und/oder mehrerer Lieferanten für z.B. Rohmaterialien können u.a. Farben leicht variieren (nicht bei Sichtteilen) oder auf Prospekten unterschiedlich dargestellt werden.



Innenblende Kunststoff 9/IBE



Innenblende Glas 9/IBG



Innenblende Kunststoff 9/IBK

Inner Screens

Description and functions

The modern and puristic looking inner screens are suitable for the fan types of the e²-series, AB 30/60, RA 15-60 as well as the external wall diffusers. The inner screens are designed in such a way that installation and maintenance are kept as simple as possible. For example, the filter can be easily removed and cleaned.

Order No. Standard-Innerscreen 9/IBE 039 851
 Comfort-Innerscreens 9/IBK 040 087
 Glas-Innerscreen 9/IBG 040 088

Installation

Installation is carried out by inserting (or screwing in the case of the 9/IBG) the filter frame and screen into the wall-tube 9 R 160.

The inner screen must snap into place in the open position. There is a corresponding note regarding the open and closed position on the back.

There is also a note on the correct positioning of the filter frame. If necessary, wipe the inner screen and the cover frame with a dry soft cloth.

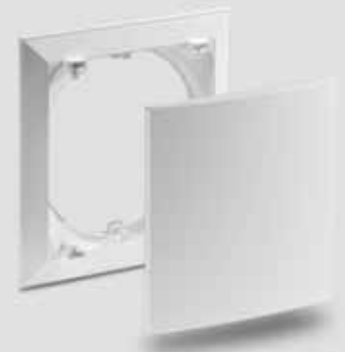
Information on the internal sound insulation panel is available separately.

Technical data

Material	synthetic material White, similar to RAL 9016 single-pane safety glass at 9/IBG
Minimum depth required in the wall-tube	20 mm
Dimensions 9/IBE B x H x T	180 mm x 180 mm x 35 mm
Dimensions 9/IBK B x H x T	180 mm x 191 mm x 60 mm
Dimensions 9/IBG B x H x T	185 mm x 193 mm x 66 mm

Note

Products and illustrations may vary slightly. Due to continuous product development and/or several suppliers e.g. for raw materials, colours, among other things, may vary slightly (not for visible parts) or be shown differently in brochures.



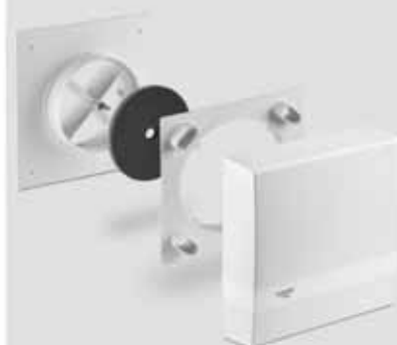
Inner screen, plastic 9/IBE



Inner screen, glass 9/IBG



Inner screen, plastic 9/IBK



Sound-insulating inner screen 9/IBS

E251 12.18