

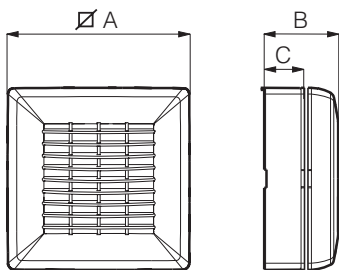
FENSTEREINBAUSATZ FÜR ALLE VORTICE® PUNTO MODELLE

- Ermöglicht den Einbau jedes Vortice® Punto-Modells in Fenster mit Einfach- oder Doppel/Isolierverglasung.
- Leistungswerte und -daten von Ventilator und Einbausatz durch unabhängiges Institut zertifiziert (IMQ).
- Der Einbausatz besteht aus geschlossenenporigen Polyethylen-Dichtungen, dem Außengitter, Zwischenflansch sowie einem Ring aus UV-beständigem ABS-Kunststoff.
- Glasstärke: 2/3 mm (min) - 17/20 mm (max).
- Entsprechend den Standards: CEI EN 60335-2-80 (Teil 2: Besondere Anforderungen für Ventilatoren), CEI EN 60529 (IP Codes) und CEI107-53/1986.

Design: F. Trabucco & Associates












Abmessungen (mm)



	∅ A	B	C	∅ Glasauschnitt	Stärke max.
F 100/4"	158	69	22	123÷128	20
F 120/5"	179	80	33	143÷148	20
F 150/6"	213	87	40	178÷183	20

Leistungsdaten des Ventilators zusammen mit dem Fenstereinbausatz

Produkt	Kit	Art.-Nr.	W	A	U/min	Luftmenge		Lp dB(A) 3 m	Prüfzeichen	kg	Isolation	IP	°C max
						m³/h	l/s						
 M 100/4"	"F 100/4	22131	18	0.1	2300	85	23.6	38		0.85	Kl. II 	X4	50
 M 120/5"	"F 120/5	22132	20	0.12	2000	140	38.9	40.5		1.15	Kl. II 	X4	50
 "M 150/6	"F 150/6	22133	30	0.15	1950	280	77.8	44.5		1.56	Kl. II 	X4	50



- ① Installation bei Einfachverglasung mit optionalem Fenstereinbausatz.
- ② Installation bei Doppel- oder Isolierverglasung mit optionalem Fenstereinbausatz.

Deckeneinbausatz



■ Deckeneinbausatz aus weichem Gummi. Verhindert das Eindringen von Wasser und gewährleistet die IPX4 Schutzart auf allen Oberflächen.

Deckeneinbausatz	Art.-Nr.
S 100/4"	22154
S 120/5"	22155
S 150/6"	22156