



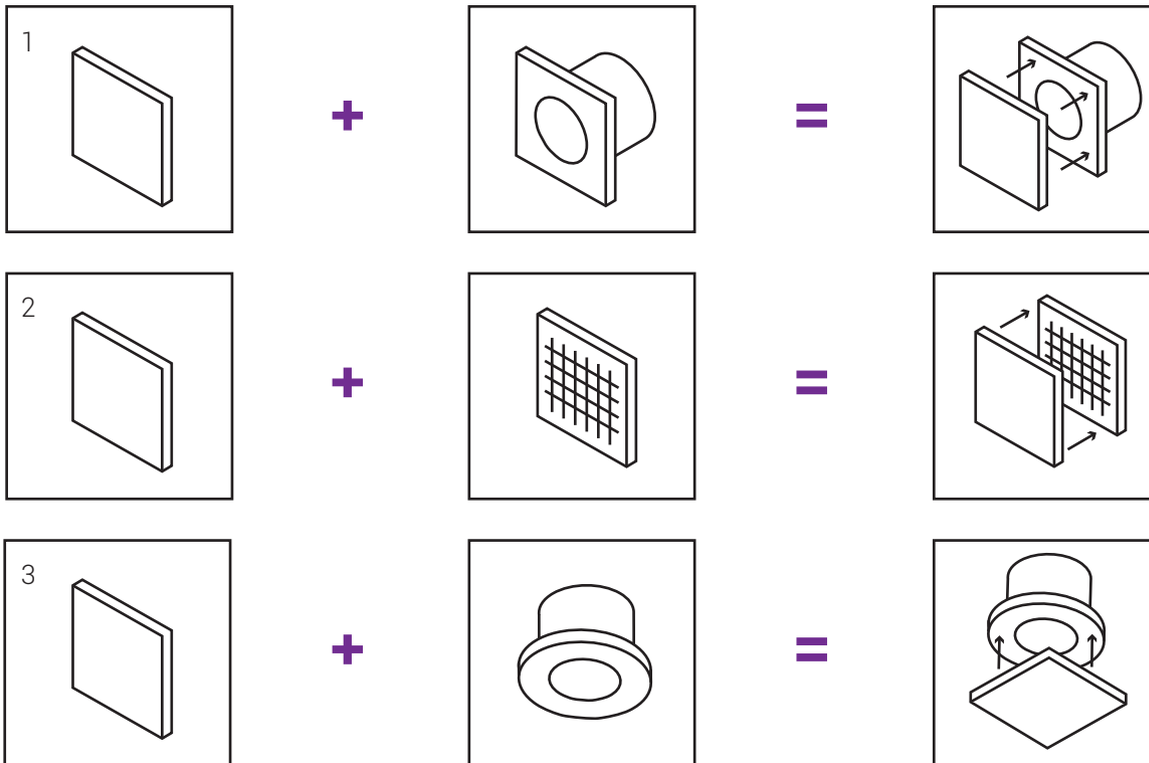
DESIGNLÖSUNGEN FÜR WOHNRAUMLÜFTUNG

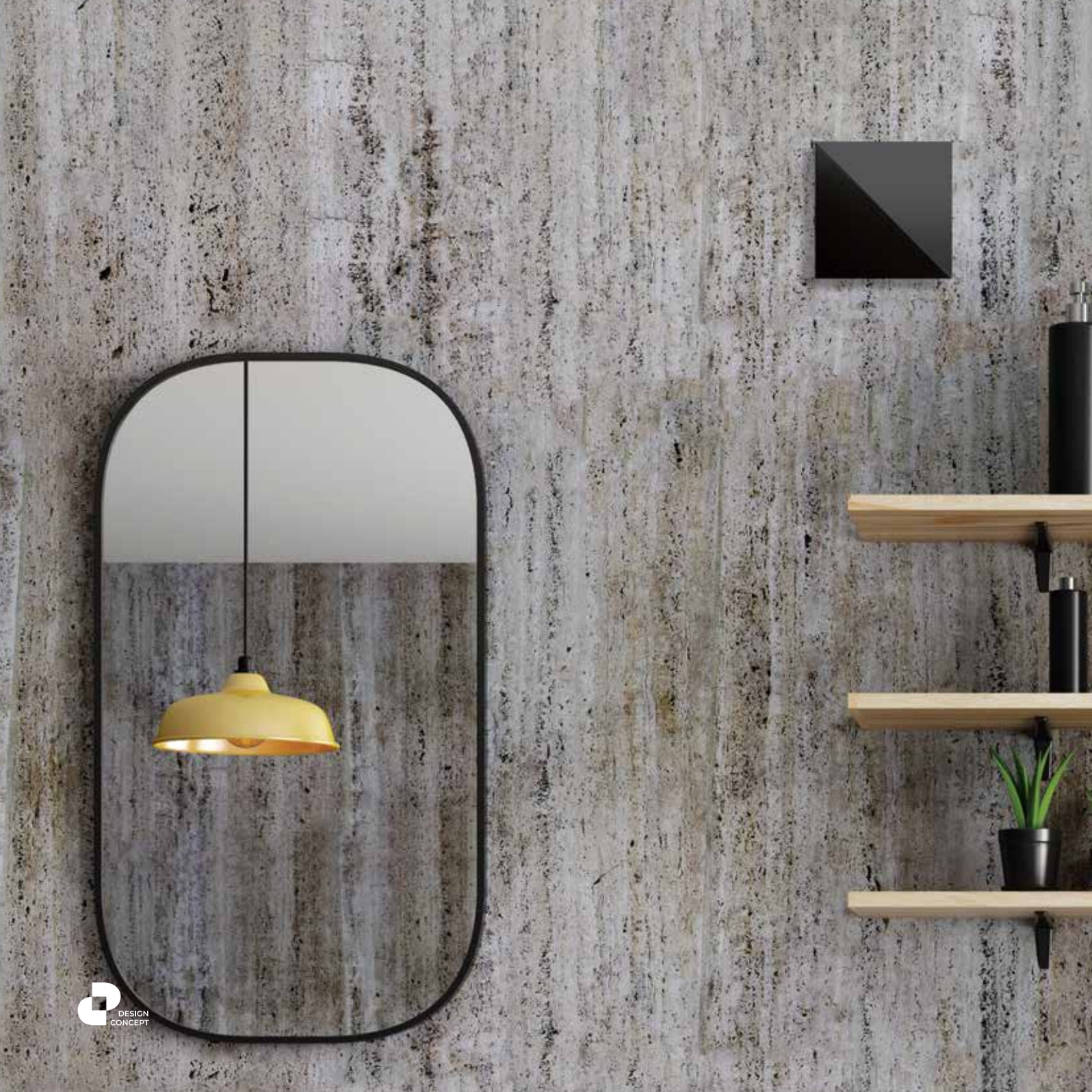




■ ÜBER DESIGN CONCEPT

Design Concept ist eine Serie von Design-Ventilatoren von VENTS, dem weltweit führenden Unternehmen für Wohnraumlüftung. Eine Vielzahl von universell abnehmbaren Abdeckungen **ermöglicht die Wahl des Designs eines Ventilators oder Lüftungsgitters für jedes Interieur eines Badezimmers oder einer Küche.** Hohe Qualität der VENTS-Ventilatoren, Möglichkeit der Wand- und Deckenmontage, große Auswahl an Dekor der Platten - all dies in der neuen Serie der Design Concept-Ventilatoren von VENTS.





■ ZEITGENÖSSISCHER STIL



Plain



Plain black sapphire



Plain metallic



Plain wing



Mystery



Disc



Glass



Glass black



■ FUSION STIL



Aqua



Mars



Mystery



Reef



Frizz



Glass



Glass red



Glass black



Plain gold



■ HI-TECH-STIL



Plain alumat



Plain chrome



Plain metallic



Plain red



Plain black sapphire



Glass



Glass red



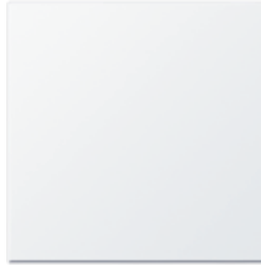
Glass black



■ SKANDINAVISCHER STIL



Plain



Plain wing



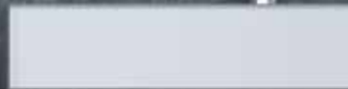
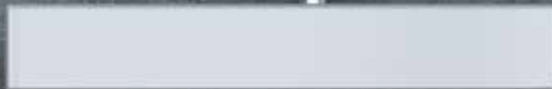
Mystery



Disc



Glass



■ LOFT-STIL



Plain black sapphire



Plain metallic



Plain alumat



Plain chrome



Glass black



VENTILATOREN

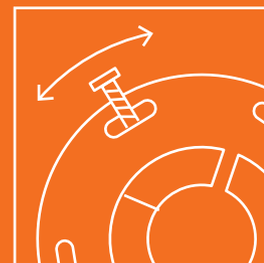
Die Ventilatorenbasen sind in den Durchmessern 100 und 125 mm in der Standardversion Base und der geräuscharmen Version Ace erhältlich.



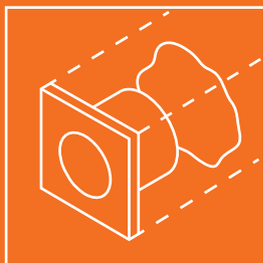
Unsere Ventilatoren wurden in weltweit führenden Labors getestet und erfüllen die angegebenen Parameter eindeutig.



Die Bauweise der Ventilatoren entspricht den internationalen Sicherheitsstandards EN 60335-1: 2017.



Dies ermöglicht eine bequeme Einstellung der Ventilatorposition während der Montage.

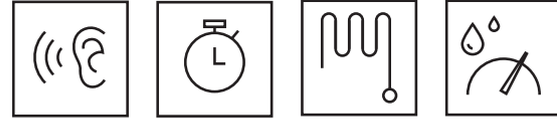


Die Abmessungen des Ventilatorgehäuses ermöglichen das vollständige Verschließen des Lüftungsrohres oder Schachts, in dem der Ventilator montiert ist.



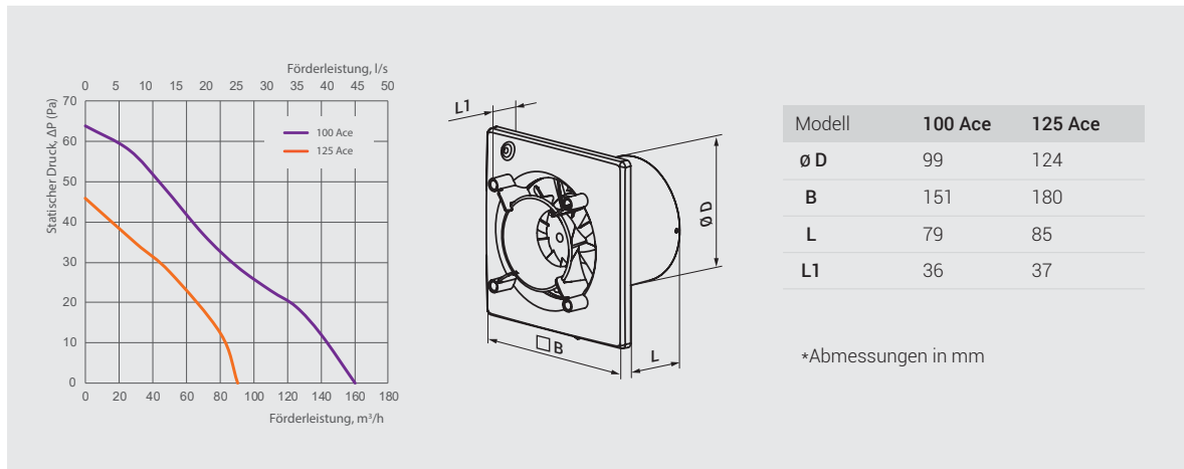
Gleichbleibend hohe Qualität vom Weltmarktführer für Wohnraumlüftung VENTS wird durch eine offizielle Garantie bestätigt.

VENTILATOR ACE

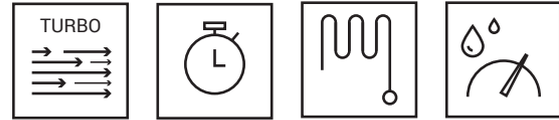


Modell	100 Ace	125 Ace
Leistungsaufnahme, W	8	17
Max. Förderleistung, m³/h	90	160
Schalldruckpegel @ 3 m, dBA	27*	32*
Frequenz, Hz	50	50
Versorgungsspannung, V	220-240	220-240
Stromaufnahme, A	0,05	0,11
Drehzahl, min ⁻¹	2165	2200
SFP, W/l/s	0,32	0,38
Schutzart	IP44	IP44

*Schalldruckpegel wird für einen Ventilator mit installierten FP/FPA/FPB-Platten angezeigt.



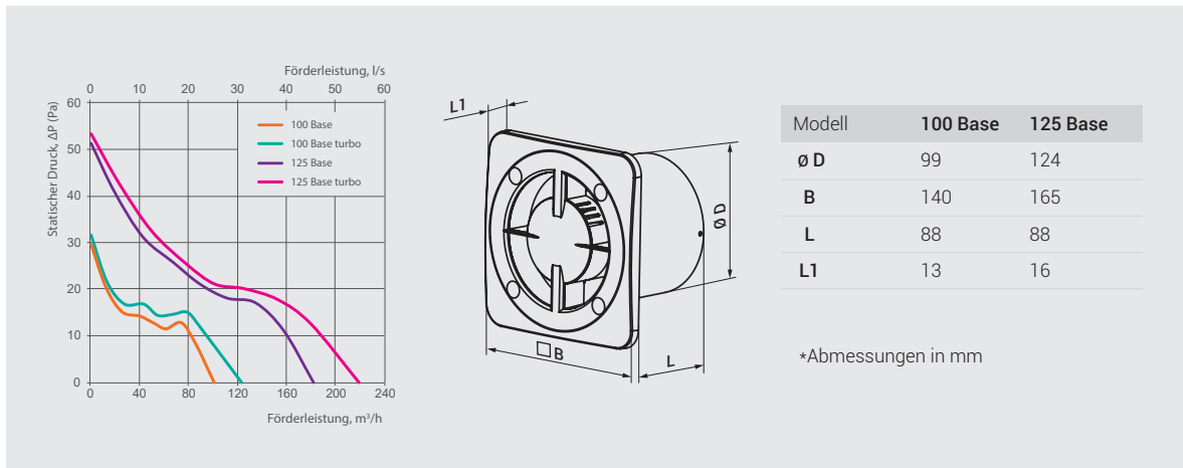
VENTILATOR BASE



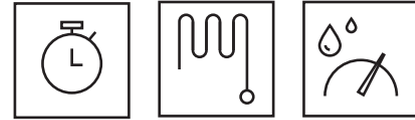
Modell	100 Base (turbo)	125 Base (turbo)
Leistungsaufnahme, W	14 (15)	16 (17)
Max. Förderleistung, m³/h	100 (122)	180 (217)
Schalldruckpegel @ 3 m, dBA	34 (36)	35 (37)
Frequenz, Hz	50/60	50/60
Versorgungsspannung, V	220-240	220-240
Stromaufnahme, A	0,09 (0,1)	0,12 (0,13)
Drehzahl, min ⁻¹	2300 (2400)	2400 (2500)
SFP, W/l/s	0,5 (0,44)	0,32 (0,28)
Schutzart	IP24	IP24



Kann als Standard-Dünnwandventilator verwendet werden



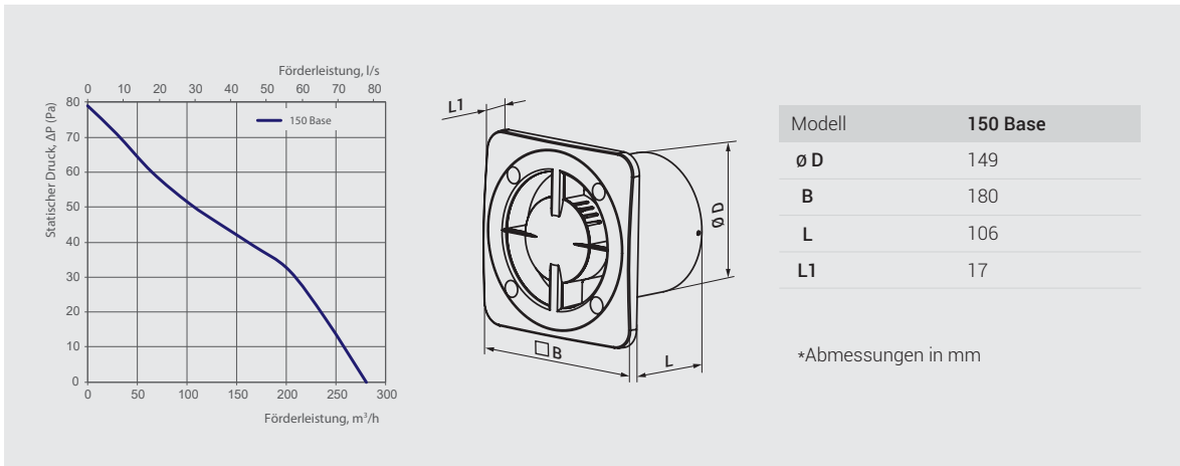
VENTILATOR BASE



Modell	150 Base	150 Base (220 V/60 Hz)
Leistungsaufnahme, W	23	23
Max. Förderleistung, m³/h	280	280
Schalldruckpegel @ 3 m, dBA	34	34
Frequenz, Hz	50	60
Versorgungsspannung, V	220-240	220
Stromaufnahme, A	0,161	0,161
Drehzahl, min ⁻¹	2200	2200
SFP, W/l/s	0,3	0,3
Schutzart	IP24	IP24



Kann als Standard-Dünnwandventilator
verwendet werden

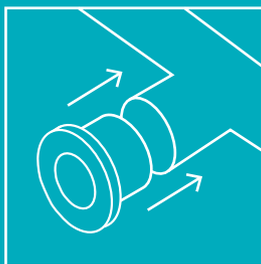


GITTER UND DIFFUSOREN

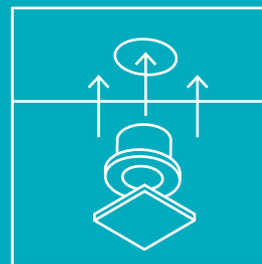
Die Design Concept-Serie ermöglicht kreatives Design nicht nur für Ventilatoren, sondern auch für Lüftungsgitter und Diffusoren.



Verstärkte Struktur.

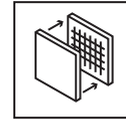


Kann in einem System mit einem Rohrventilator und einem Diffusor verwendet werden.



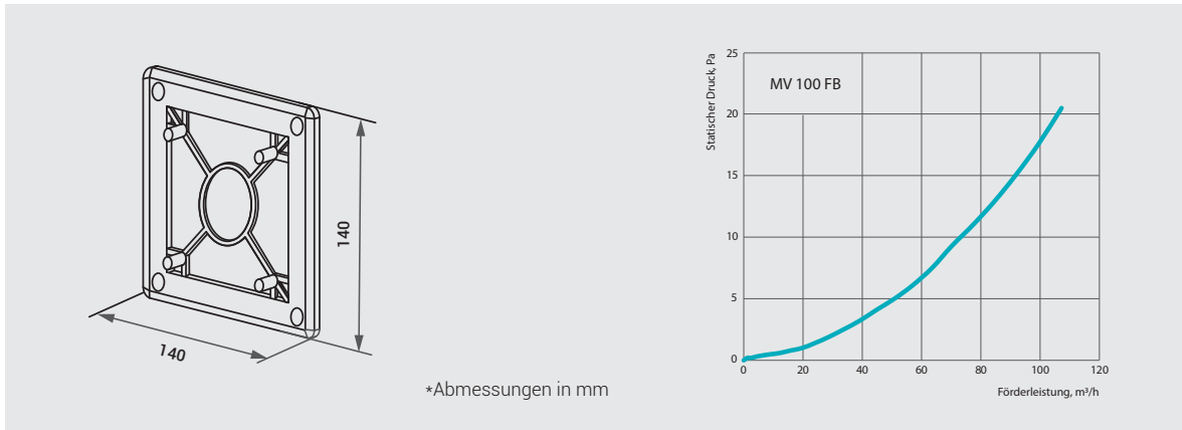
Kann an der Decke montiert werden, einschließlich mit Glasplatten

■ GITTER MV 100 FB

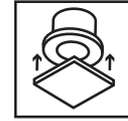


Anwendung:

- Kompatibel mit stilvollen Dekorplatten.
- Zur dekorativen Gestaltung der Zu- oder Abluftöffnungen von Lüftungsanlagen für Wohn- und Gewerberäume.
- Für Wand- oder Deckenmontage.

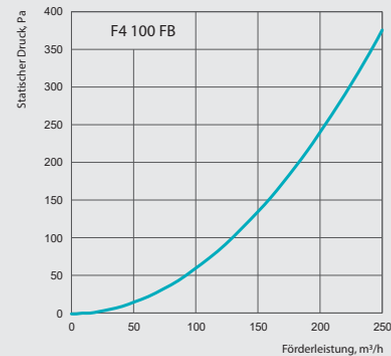
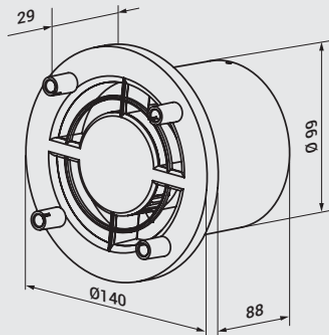


■ DIFFUSOR F4 100 FB

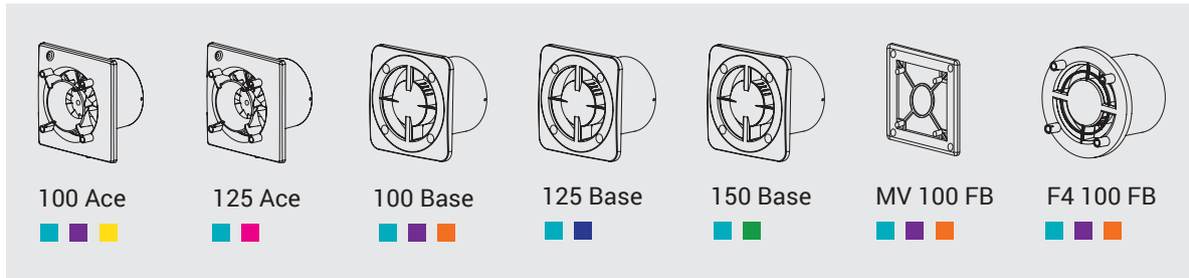


Anwendung:

- Kompatibel mit Dekorplatten, einschließlich Glasplatten.
- Ausgestattet mit einem Flansch zum Anschluss flexibler Lüftungsrohre.
- Abnehmbares Außengitter für technische Wartung.



KOMPATIBILITÄT VON PLATTEN UND BASEN



■ FP 180 Plain
■ FP 160 Plain



■ FP 180 Plain red
■ FP 160 Plain red



■ FP 180 Plain black sapphire
■ FP 160 Plain black sapphire



■ FP 180 Plain metallic



■ FP 180 Plain gold



■ FP 180 Plain wing
■ FP 180 Plain dim



■ FPB 180/125 Disc
■ FPB 180/100 Disc



■ FP 180 Aqua



■ FP 180 Mars



■ FP 180 Mystery



■ FP 160 Reef



■ FP 160 Frizz



■ FP 180 Plain chrome

■ FP 160 Plain chrome



■ FP 180 Plain alumat

■ FP 160 Plain alumat



■ FPA 160 Glass-1

■ FPA 180/100 Glass-1

■ FPA 180/125 Glass-1

■ FPB 160 Glass-1

■ FPB 180/100 Glass-1

■ FPB 180/125 Glass-1

■ FPB 180/150 Glass-1



■ FPA 160 Glass-1 red

■ FPA 180/100 Glass-1 red

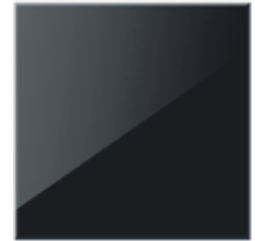
■ FPA 180/125 Glass-1 red

■ FPB 160 Glass-1 red

■ FPB 180/100 Glass-1 red

■ FPB 180/125 Glass-1 red

■ FPB 180/150 Glass-1 red



■ FPA 160 Glass-1 black

■ FPA 180/100 Glass-1 black

■ FPA 180/125 Glass-1 black

■ FPB 160 Glass-1 black

■ FPB 180/100 Glass-1 black

■ FPB 180/125 Glass-1 black

■ FPB 180/150 Glass-1 black



VENTS behält sich jedes Recht vor, den Aufbau, das Design, technische Daten sowie Bauteilen des Produktes jederzeit und ohne vorherige Mitteilung zu ändern.



www.ventilation-system.com