

AL-dB 800-I-G



Krótki opis

Dźwiękoizolacyjna część wewnętrzna nawiewnika okiennego AL-dB 800-I-G. Kolor: szary, zbliżony do RAL 9006. Klasa filtra ISO Coarse 30% (G2) (filtr standardowy)

Numer katalogowy

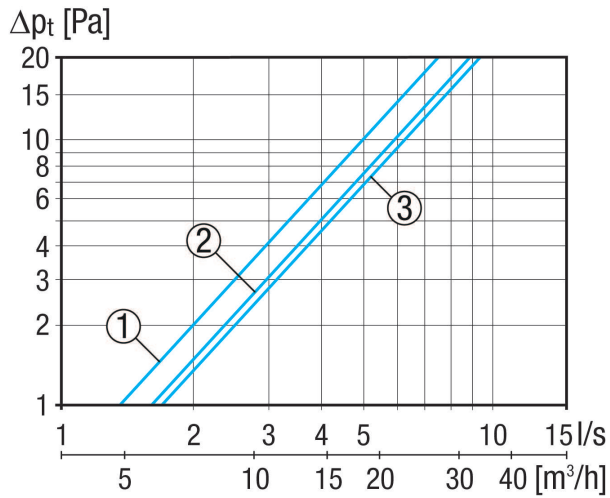
0059.0268

Dane Techniczne

Kierunek powietrza	Powietrze nawiewane
Max. przepływ objętościowy	11 m ³ /h / 16 m ³ /h / 18 m ³ /h / przy 4 Pa / przy 8 Pa / przy 10 Pa
Miejsce montażu	górną ramę okna
Materiał	wytłaczane aluminium
Kolor	szary, zbliżony do RAL 9006.
Ciężar	1,26 kg
Ciężar z opakowaniem	1,38 kg
Typ filtra	Filtr przeciwpyłkowy
Klasa filtra	ISO Coarse 30 % (G2)
Szerokość	806 mm
wysokość	30 mm
Głębokość	100 mm
Szerokość z opakowaniem	840 mm
Wysokość z opakowaniem	40 mm
Głębokość z opakowaniem	110 mm
Ustalona wartość znormalizowanego poziomu ciśnienia akustycznego elementu $D_{n,w}$	42 dB
Ustalona wartość miary izolacji dźwiękowej $R_{w,R}$	5.4 dB
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	B
GTIN (EAN)	4012799592686

AL-dB 800-I-G

Charakterystyka



- ① AL-dB 800-I/AL-dB 800-I-G z filtrem standardowym
- ② AL-dB 450-ISTS/AL-dB 450-ISTS-G z filtrem standardowym i ochroną przeciwburzową
- ③ AL-dB 450-IS/AL-dB 450-IS-G z filtrem standardowym

Rysunek wymiarowy [mm]

