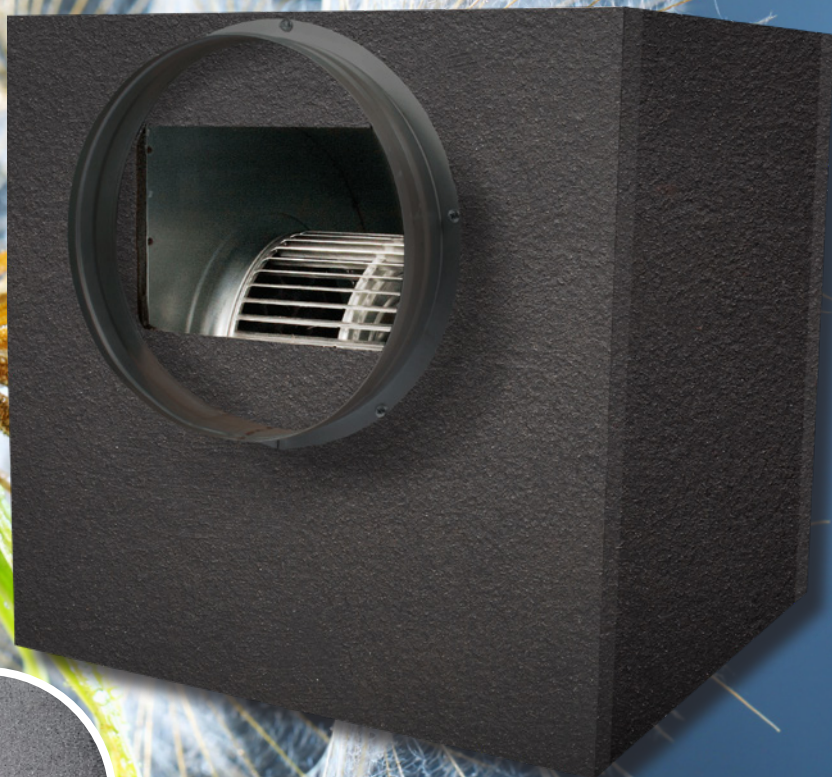


FOAM Ventilation Box



Belangrijke kenmerken

- ⊗ Lichtgewicht
- ⊗ Zeer sterk
- ⊗ Schokdempend
- ⊗ Isolierend
- ⊗ Memory effect (komt terug in oorspronkelijke vorm)
- ⊗ Recyclebaar
- ⊗ Waterdicht
- ⊗ Luchtdicht
- ⊗ Brandvertragend
- ⊗ Temperatuur bestendig (-40 °C tot 110 °C)
- ⊗ Schimmelvrij

FOAM Ventilation Box



Technische kenmerken standaard uitvoering

Productnaam	Code	M3/h AMP	Max. (in cm)	Afmetingen	Gewicht	Decibel
FOAM250	AFF-6-6-250	250m3/h	0,25	35x35x35	5	35,2 dB
FOAM550	AFF-6-6-550	550m3/h	0,68	35x35x35	5	35,6 dB
FOAM750	AFF-6-6-750	750m3/h	1,20	35x35x35	5,2	36,9 dB
FOAM1200	AFF-7-7-900	1200m3/h	0,92	42x42x42	10,5	39,4 dB
FOAM1500	AFF-7-7-1400	1500m3/h	1,15	42x42x42	10,7	40,7 dB
FOAM2000	AFF-9-9-9001/6	2000m3/h	1,85	52x52x52	17	44,1 dB
FOAM2500	AFF-9-9-9001/3	2500m3/h	1,92	52x52x52	18	45,9 dB
FOAM3250	AFF-9-9-1400	3250m3/h	2,40	52x52x52	18,5	47,4 dB
FOAM4250	AFF-10-10-1400	4250m3/h	5,30	52x52x52	20	49,2 dB
FOAM5000	AFF-12-9-900	5000m3/h	8,00	62x62x62	22,3	55,9 dB
FOAM6000	AFF-12-12-900	6000m3/h	9,00	62x62x62	29	59,4 dB
FOAM7000	AFF-12-12-1100	7000m3/h	11,50	62x62x62	29,5	60,1 dB

Aansluitspanning: 1/fase - 230v/50 hz

De gevraagde *specials* (aanpassingen) kunnen wij snel en flexibel in kleine tot grote series produceren.

Iedere Foam Ventilator Box is afzonderlijk getest en gecontroleerd, alvorens zij de fabriek verlaten.

Technische bijlage per type, op aanvraag:

- Technische tekening en maten in mm
- Grafiek statische druk (Pa)
- Grafiek decibel test (geluidsmetingen)



Er is met uiterste zorg aandacht besteed aan het opmaken van deze folder. Wij zijn niet aansprakelijk voor eventuele zet-/drukfouten.