

## *Productinformatie*

### **AFS HOOGRENDEMENT NEVELAFZUIGING**

**AFS** luchtfilters zijn ontwikkeld voor afzuiging van nevel bij emulsies, olie, lasrook en droge stof. **AFS** heeft een gepatenteerd hoofdfilter dat in belangrijke mate zelfreinigend is. De filtratie vindt in 6 stappen plaats en heeft een hoge reinigingsgraad. De systemen zijn zeer onderhoudsarm en hebben lage exploitatiekosten in vergelijking tot andere systemen. Bij **AFS** filters is de uittrede lichte altijd zuiver, zodat deze ook in de werkplaats kan worden terug gevoerd.



#### **EIGENSCHAPPEN AFS FILTERS**

- **AFS** filters hebben een gepatenteerd, in belangrijke mate, zelfreinigend hoofdfilter.
- Zesvoudige filtratie met een reinigingsgraad van 99,9% > 0,3  $\mu$ m
- Geen bewegende delen behalve de ventilator
- Gering onderhoud
- Lage exploitatiekosten
- Geruisarm
- Goede prijs/kwaliteit verhouding
- 1 of 2 aanzuigflenzen

#### **Technische gegevens:**

Aansluitspanning	3x400 V – 50 Hz
Hoofdfilter	AFS patent, 5-staps
Nafilter	standaard Hepafilter * - optie: metaalgaas
Reinigingsgraad*	99,9% van deeltjes > 0,3 $\mu$ m
Capaciteit	600 – 8000 m <sup>3</sup> /uur
Modellenreeks	AFS 600 – 1100 – 1600 – 3000 – 4000 – 6000 – 8000

Elke eenheid wordt geleverd met sifonmateriaal en is geschikt voor 3 x 400 Volt. Klantgerichte aanpassingen zijn mogelijk, bijvoorbeeld toepassing met koolstoffilters als nafiltratie. Vraag onze brochure voor uitgebreide informatie en toebehoren.