

ELETTROVENTILATORE TEMPEST EBS 16



Utilizzi:

Studiato per l'evacuazione fumo da qualsiasi tipo di edificio o Tunnel. Ventilazione in sovrappressione (PPS)

Caratteristiche:

- Elettroventilatore in grado di lavorare sia in positivo che in negativo (come aspiratore di fumi);
- Motore elettrico dalle elevate prestazioni, con livello di rumore molto basso;
- La speciale elica a 8 pale in nylon rinforzato in fibra vetro genera una corrente d'aria centrata;
- Protezione della ventola grazie a griglia d'acciaio sia anteriore che posteriore;
- Telaio di contenimento compatto, verniciato a polvere;

Dati tecnici:

- Motore : elettrico monofase 230 V
- Potenza motore : 0,75 kW
- Alloggiamento ventola : 410 mm (16")
- Portata aria (AMCA 240):14.800 m³/h
- Dimensioni : 480 x 500 x 370 mm
- Peso : 21.5 kg