

HET – Lamellen-Filteranlage Nr 11.5 (NEU)



Technische Daten:

| | |
|---------------------------|--|
| Anlagentyp: | : HETFIL |
| Abluftvolumen | : <2.000 m ³ /h |
| Ablufttemperatur | : <40 °C |
| Staubart | : divers, trocken und rieselfähig |
| Staubkonzentration | : < 10 g/m ³ |
| Garantierter Reinluftwert | : 1 mg/m ³ ohne Sicherheitsfilter |
| | : 0,01 mg/m ³ mit Sicherheitsfilter |

Primärfilterstufe

| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Anzahl Filterkassetten | : 3 – 6 (je Typ) |
| Filterklasse | : M |
| Filterfläche (Betrieb) | : 10 - 33 m ² (je Typ) |

Sicherheitsfilterstufe

| | |
|------------------------|---------------------|
| Anzahl Filterkassetten | : 1 |
| Filterklasse | : H13 |
| Filterfläche | : 20 m ² |

Einbauventilator

| | |
|--|------------|
| Unterdruck bei 2.000 m ³ /h | : 2.900 Pa |
| Externer Unterdruck | : 1.000 Pa |
| Motorleistung | : 3 kW |

Sonstige Ausstattung:

- Integrierte Sicherheitsfilterstufe
- Ausblasschalldämpfer
- Automatisches Druckluftabreinigungssystem
- Abreinigungssteuerung mit Ventilatorleistungsteil
- Staubaustrag: in 40 l Staubtonne

Gesamtpreis je nach Ausstattung und Typ ab: €5.600,-

| | |
|----------------|---|
| Lieferzeit | : kurzfristig |
| Preisstellung | : ab Werk, zzgl. Verpackung zzgl. MwSt. |
| Zahlung | : 30 Tage netto |
| Gewährleistung | : 2 Jahre ab Lieferung gem. VDMA sowie den HET Gewährleistungsbedingungen |