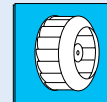


Einrohrentlüftungssystem für Sammelschächte

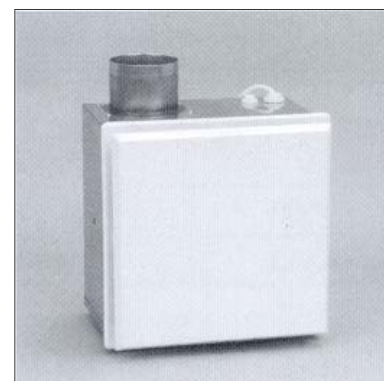
Aus Edelstahl mit Edelstahlabsperrvorrichtung



Serie HE 200 - Der Leistungsstarke

- Durch Edelstahlausführung und Edelstahlsperrung für Müllräume durch die Brandschutzeinrichtung geeignet
- Edelstahl-Lüfterkasten 246x246x155 mm
- Runder Abluftstutzen, 79 mm Aussendurchmesser Ausblas nach oben
- Dichtschliessende Rückschlagklappe
- Nachlauf/Intervallsteuerung **HNLEI**, steckbar, zur idealen Steuerung nach Wahl
- Teillastschaltung **HTL** reduziert auf 40 m³/h - steckbar

Komplett - Set		HE 200
Art. Nr.		3 180 160
Unterputzgehäuse		HKE200
Art. Nr.		3 181 058
Ventilatoreinheit mit Edelstahlabsperrung		HLÜF200
Art. Nr.		3 181 130
Fördervolumen	m ³ /h	160
max. Druck	Pa	280
Spannung	V	230
Leistungsaufnahme	W	88
Schallpegel (3m)	dB(A)	45
Gewicht	kg	1,4
Abdeckung		HED200
Art. Nr.		3 181 258



HE200

Ergänzendes Zubehör und Filter

HSCHW Art. Nr. 3 181 708

Schwingungsisolierung für Kastenmontage auf Leichtbauwänden

Abdeckrahmen HADR

verdeckt Putzfehler

HADR-N Grösse 283 x 283 mm

Art. Nr. 3 181 755

HADR-B Grösse 333 x 333 mm

Art. Nr. 3 181 756

HVR Art. Nr. 3 181 703

Vorsatzrahmen verringert Einbautiefe um ca. 3,5 cm

HMOOS Art. Nr. 3 181 705

Moosgummigarnitur für Kastenmontage in der Unterdecke

Verzögerungsrelais HVZ 10

Art. Nr.: 859 010

- Einschaltverzögerung 3 sek. bis 2,5 min **frei einstellbar**
- Ausschaltverzögerung 3 - 10 min **frei einstellbar**
- Passt in jede Schalterdose
- Abmessungen 27 x 48 x 8 mm
- Für Ventilatorenleistungen bis 115 Watt, 230 Volt

HMB Art. Nr. 3 181 500

Montagevorrichtung für Kunststoffkasten und Optimar HBR.

HMBK Art. Nr. 3 181 510

Montagevorrichtung für Edelstahlkasten und HFL-Kasten

HLÜF81/100 Art. Nr. 3 181 193

Ersatzgebläse für Limodor vor Baujahr 1981

HFILT-N Art. Nr. 3 181 341

Ersatzfilter 226x226 mm im 5er Pack

Intervallrelais IVE 301

Art. Nr.: 899 030

- Intervallzeit 1 - 12 Std
- Laufzeit 5 - 30 min
- Passt in jede Schalterdose
- Abmessungen 27 x 48 x 8 mm
- Für Leistungen bis 115 Watt, 230 Volt