

Ölnebel-Abscheider IFS Filtersysteme IFMC 1750



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1300868
Maschinenart:	Ölnebel-Abscheider
Fabrikat:	IFS Filtersysteme
Typ:	IFMC 1750
Baujahr:	2010
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 3
Lieferzeit:	auf Anfrage
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Rohrsystem - Verarbeitung Durchmesser:	mm
Rohrsystem - Einlauf:	mm
Volumenstrom Ventilator - Zerkleinern:	m ³ /h
Volumenstrom:	1750 m ³ /min
Filterfläche:	ca. 11,5 m ²
Spannung:	400V / 3 Ph / PE / 50-60 Hz V / Hz
Gesamtleistungsbedarf:	ca. 0,75 kW
Maschinengewicht ca.:	65 kg
Abmessungen LxBxH:	m

Zusatzinformationen

Die bei der Bearbeitung von Werkstücken anfallenden Schmutzpartikel, wie z.B. Emulsionsnebel, Ölnebel und Rauch, werden direkt an der Entstehungsphase erfasst und passieren die einzelnen Filterstufen der Absaugung.

Filterklasse H13

inkl. eingebauten Filtrier (Alu gestrickt), Filtermatte M5