

Ölnebel-Abscheider IFS Filtersysteme IFMC 1100



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1300849
Maschinenart:	Ölnebel-Abscheider
Fabrikat:	IFS Filtersysteme
Typ:	IFMC 1100
Baujahr:	2018
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:	1100 m ³ /min
Filterfläche:	ca. 11,5 m ²
Druckluft:	bar
Spannung:	400V / 3 Ph / PE / 50-60 Hz V / Hz
Gesamtleistungsbedarf:	0,75 kW
Maschinengewicht ca.:	65 kg
Abmessungen LxBxH:	1,0 x 0,5 x 0,55 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

Ansaugstutzen 160mm mit 6-poligen Steckern

inkl. Filtereinsätze (eingebaut) Alu gestrickt, Filtermatte M5

inkl. 2 x 90° Rohrbogen und div. Schlauchschellen