

PURE TECHNOLOGY.



SISTEMA DI FILTRAZIONE COMPATTO

NEBBIE DI LUBROREFRIGERANTI

AC 1000

- Struttura compatta
- Possibile diretta installazione sulla macchina (in alternativa combinabile con riduttore)
- Elementi filtranti pulibili per sistema di filtrazione elettrostatico
- Basso consumo di energia < 0,6 kW
- Molteplici accessori disponibili
- Grado di separazione > 99%

	AC 1000		
	230 Volt	400 Volt	480 V*
NEBBIE DI OLI	✓	✓	✓
NEBBIE DI EMULSIONI	✓	✓	✓
PRINCIPIO DI FILTRAZIONE	E	E	E
POTENZA DI ASPIRAZIONE	800 m ³ /h 470 cfm	800 m ³ /h 470 cfm	470 cfm
POTENZA VENTILATORE (FUNZ. LIBERO)	1.315 m ³ /h 774 cfm	1.950 m ³ /h 1.147 cfm	1.147 cfm
COLLEGAMENTO ELETTRICO IN V, HZ, KVA	230, 50-60, 0.6	400, 50, 0.45	480, 50, 0.45
PRESSIONE DIFFERENZIALE IN PA	490	780	780
LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA IN dB(A) (CA.)	70	< 75	< 75
DIMENSIONI (LUNGH.xLARGH.xH)	830x595x310 mm 33x23x12 inch	830x595x310 mm 33x23x12 inch	33x23x12 inch
PESO (CA.)	68 kg 150 lbs	71 kg 156 lbs	156 lbs

* Quadro elettrico secondo UL 508 A
E = elettrostatico

LTA LUFTECHNIK GMBH

Junkerstraße 2
77787 Nordrach
Germany
info@lta-filter.com
+49 (0)7838 84 245

LTA INDUSTRIAL AIR
CLEANING SYSTEMS S.R.O.

Lidická 66
252 68 Středokluky
Czech Republic
info@lta-filter.com
+420 233 012 113

LTA INDUSTRIAL AIR CLEANING
SYSTEMS, INC.

2541 Technology Drive, #410
Elgin, IL 60124
USA
info@lta-filter.com
+1 847 488 0406

**JUNKER
GROUP**

WWW.LTA-FILTER.COM