

PURE TECHNOLOGY.



SISTEMA DE FILTRAÇÃO DE GRANDE PORTE

NÉVOA DO FLUIDO DE CORTE

AC 24000

- Vários níveis de filtração para a separação de névoa do fluido de corte
- Os elementos filtrantes são compatíveis com as nossas séries de filtros AC 1000 e AC 3000, o que significa baixos custos de manutenção
- Menor consumo de energia, graças ao design de fluxo otimizado
- Uso universal de névoa de óleo e de emulsão
- Gerador de alta tensão com dois níveis de tensão pré-programados: óleo ou emulsão
- Direção de abertura da porta de serviço opcional para a esquerda ou direita
- Diversas opções disponíveis
- Aspiração de grupos e central
- Função opcional do sistema de limpeza CIP (Cleaning in Place): Os níveis individuais do filtro são limpos com os bocais embutidos com o jato cônico correspondente. Isso é realizado sem aditivos químicos ou soluções aquosas e oferece o reprocessamento do óleo de limpeza com uma centrifuga de limpeza

PURE TECHNOLOGY.



SISTEMA DE FILTRAÇÃO DE GRANDE PORTE

NÉVOA DO FLUIDO DE CORTE

AC 24000

SISTEMA DE FILTRAÇÃO	AC 24001	AC 24002	AC 24002 CIP
	230 V	230 V	230 V
NÉVOA DE ÓLEO	✓	✓	✓
NÉVOA DE EMULSÃO	✓	✓	✓
PRINCÍPIO DE FILTRAÇÃO	E	E	E
FLUXO VOLUMÉTRICO	24.000 – 26.000 m ³ /h 14.126 – 15.303 cfm	24.000 – 28.000 m ³ /h 14.126 – 16.480 cfm	24.000 – 28.000 m ³ /h 14.126 – 16.480 cfm
CONEXÃO ELÉTRICA EM V, HZ, KVA	230, 50 – 60, 1,0	230, 50 – 60, 2,0	230, 50 – 60
PRESSÃO DIFERENCIAL EM PA	100	100	100
DIMENSÕES (CxLxA)	650x3.160x2.300 mm 25x124x91 pol.	1.010x3.160x2.300 mm 40x124x91 pol.	1.300x3.160x2.500 mm 51x124x98 pol.
PESO (APROX.)	1100 kg 2425 lbs	2200 kg 4850 lbs	2400 kg 5291 lbs

VENTILADOR	G 24024
POTÊNCIA DE VENTILAÇÃO	24.000* m ³ /h 14.126 cfm
CONEXÃO ELÉTRICA EM V, HZ, KVA	400, 48, 30
PRESSÃO DIFERENCIAL EM PA	1.500
NÍVEL DE PRESSÃO SONORA EM Db(A) (APROX.)	79
DIMENSÕES (CxLxA)	2.222x2.400x2.280 mm 87x94x90 pol.
PESO (APROX.)	800 kg 1763 lbs

* através de conversor de frequência pode aumentar até aprox. 28.000 m³/h (16.480 cfm)
E = eletrostático

LTA LUFTECHNIK GMBH

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

LTA INDUSTRIAL AIR
CLEANING SYSTEMS S.R.O.

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

LTA INDUSTRIAL AIR CLEANING
SYSTEMS, INC.

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

**JUNKER
GROUP**

WWW.LTA-FILTER.COM