

PURE TECHNOLOGY.



DUŻY SYSTEM FILTRACJI

MGIEŁKA CIECZY SMARUJĄCO-CHŁODZĄCEJ

AC 20000

- kilka stopni filtracji dla oddzielania mgiełki cieczy smarująco-chłodzącej
- elementy filtracyjne są kompatybilne z naszymi seriami filtrów AC 1000 i AC 3000, dzięki czemu koszty utrzymania są niewielkie
- niewielkie zużycie energii ze względu na konstrukcję zoptymalizowaną pod kątem przepływu
- uniwersalne zastosowanie do mgiełki olejowej i emulsji
- generator wysokiego napięcia zaprogramowany wstępnie z dwoma poziomami napięcia -> olej lub emulsja
- kierunek otwierania drzwi serwisowych do wyboru w lewo lub w prawo
- dostępne różnorodne opcje
- możliwość filtracji grupowej lub centralnej
- opcjonalny system czyszczenia CIP (Cleaning in Place) funkcja: Poszczególne poziomy filtry są czyszczone przez zamontowane pręty dyszowe z odpowiednimi dyszami pełnostożkowymi. Odbywa się to bez dodatków chemicznych lub roztworów wodnych i zapewnia ponowne uzdatnienie oleju czyszczącego za pomocą wirówki do czyszczenia

PURE TECHNOLOGY.



DUŻY SYSTEM FILTRACJI

MGIEŁKA CIECZY SMARUJĄCO-CHŁODZĄCEJ

AC 20000

SYSTEM FILTRACJI	AC 20001	AC 20002
	230 V	230 V
MGIEŁKA OLEJOWA	✓	✓
MGIEŁKA Z EMULSJI	✓	✓
ZASADA FILTRACJI	E	E
NATĘŻENIE PRZEPŁYWU	20 000-22 000 m ³ /h 11 772-12 949 cfm	20 000-24 000 m ³ /h 11 772-14 126 cfm
PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE W V, HZ, KVA	230, 50-60, 1,0	230, 50-60, 2,0
CIŚNIENIE RÓŻNICOWE W PA	100	100
WYMIARY (DŁ. x SZER. x WYS.)	650 x 2695 x 2300 mm 25 x 106 x 91 cali	1300 x 2695 x 2300 mm 51 x 106 x 91 cali
WAGA (W PRZYBLIŻENIU)	1000 kg 2205 lb	2000 kg 4409 lb

DMUCHAWA	G 20020
WYDAJNOŚĆ DMUCHAWY	20 000* m ³ /h 11 772 cfm
PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE W V, HZ, KVA	400, 46, 15
CIŚNIENIE RÓŻNICOWE W PA	1500
POZIOM CIŚNIENIA AKUSTYCZNEGO W Db(A) (W PRZYBLIŻENIU)	78
WYMIARY (DŁ. x SZER. x WYS.)	2222 x 2400 x 2280 mm 87 x 94 x 90 cali
WAGA (W PRZYBLIŻENIU)	650 kg 1 433 lb

* za pomocą przetwornika częstotliwości możliwość zwiększenia do 24 000 m³/h (14 126 cfm)
E = elektrostacyjny

LTA LUFTECHNIK GMBH

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

LTA INDUSTRIAL AIR
CLEANING SYSTEMS S.R.O.

Lidická 66
252 68 Středokluky
Czechy
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