

KMA UV-II 12000/EE UVR-EW12 System odsysania i filtrowania ZU2270, używany



Producent : KMA

Numer produktu:
ZU2270

Description

Opis produktu:

System odsysania KMA UV-II 12000/EE UVR-EW12 to wydajny system odsysania i filtrowania przeznaczony do maszyn o masie 1100 ton. Wyprodukowany przez KMA w 2004 roku, system ten posiada system sterowania Siemens S7 i moc nominalną 23 kW. Dzięki przepływowi robocznemu wynoszącemu 12 000 Bm³/h, system ten jest idealny do zastosowań przemysłowych. Ruchomy okap ma około 4550 mm długości, 4000 mm szerokości i 3000 mm wysokości, zapewniając wydajne możliwości odciągania. Dostępny do natychmiastowej dostawy, skontaktuj się z nami w celu wyceny.

Dane techniczne:

- Typ: UV-II 12000/EE UVR-EW12

- Producent: KMA
- System sterowania: Siemens S7
- Rok: 2004
- Moc nominalna: Około 23 kW
- Przepływ roboczy: 12 000 Bm³/h
- Długość ruchomej pokrywy: około 4550 mm
- Szerokość: około 4000 mm
- Wysokość: Ok. 3000 mm

Nie przegap tego wysokiej jakości systemu ssącego KMA dla Twoich potrzeb przemysłowych. Skontaktuj się z nami, aby uzyskać ceny i więcej informacji.