

Karta produktu: Chłodnica końcowa OMI RA 500,
przepływ powietrza 50000 l/min; 3000 m3/h



Kod produktu: RA 500

Przepływ [l/min]	50000
Przepływ (m3/h)	3000
Ciśnienie max [bar]	12
Wydajność [m3/h]	2 x 13000

Warianty produktu

Indeks	Cena
Chłodnica końcowa OMI RA 500, przepływ powietrza 50000 l/min; 3000 m3/h RA 500	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Szerokie rozmiary wymiennika ciepła i mocne formy elektryczne pozwalają na obniżenie temperatury sprężonego powietrza od 120°C do temperatury wylotowej o 9°C wyższej od temperatury otoczenia. Spadki ciśnienia są redukowane do minimum, a powstały kondensat jest odprowadzany przez separator skraplacza zamontowany na wylocie wymiennika ciepła.

Standardowe wyposażenie

- Separator odśrodkowy, aluminiowy
- Zrzut ręczny
- Miedziane rurki wymiennika ciepła