



Kod produktu: RA 120

| | |
|---------------------|-------|
| Przepływ [l/min] | 12000 |
| Przepływ (m3/h) | 720 |
| Ciśnienie max [bar] | 16 |
| Wydajność [m3/h] | 8200 |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|--|
| Chłodnica końcowa OMI RA 120, przepływ powietrza 12000 l/min; 720 m3/h RA 120 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

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