

Kod produktu: A 400



| | |
|------------------------------|-----------------|
| Przepływ [l/min] | 40000 |
| Przepływ (m ³ /h) | 2400 |
| Ciśnienie max [bar] | 12 |
| Przyłącze wlot/wylot | DN 150 / DN 125 |

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|--|
| Chłodnica końcowa OMI A 400, przepływ powietrza 40000 l/min; 2400 m³/h A 400 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Chłodnice końcowe OMI serii A które skutecznie obniżają temperaturę sprężonego powietrza, zapewniając jego wysoką jakość medium i chroniąc urządzenia w sieci przed uszkodzeniami.

Chłodnice końcowe serii A składają się z dwóch części:

- wysokowydajnego rurowego wymiennika ciepła powietrze/woda, który zapewnia niewielkie spadki ciśnienia przy chłodzeniu powietrza,

oraz

- separatora cyklonowego, który oddziela i usuwa skroploną wodę.

Na życzenie dostępne są modele do montażu pionowego (seria AV) lub bez separatora.

Zakres przepływu powietrza serii A-AV wynosi od 180 m³/h do 12 600 m³/h, a maksymalna temperatura wlotowa powietrza to 120 °C dla modeli A-AV 30-80 i aż 200°C dla modeli od A-AV 140 do A-AV2100.

Zobacz również modele chłodzone powietrzem - seria RA.