

Kod produktu: **A 1800**



Przepływ [l/min]	180000
Przepływ (m ³ /h)	10800
Ciśnienie max [bar]	12
Przyłącze wlot/wylot	DN 350 / DN 200

Warianty produktu

Indeks	Cena
Chłodnica końcowa OMI A 1800, przepływ powietrza 180000 l/min; 10800 m³/h A 1800	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.