

Kod produktu: **A 1800**



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

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Chłodnica końcowa OMI A 1800, przepływ powietrza 180000 l/min; 10800 m<sup>3</sup>/h A 1800</b>	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 m<sup>3</sup>/h do 12 600 m<sup>3</sup>/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.**