

Karta produktu: Nóż powietrzny o pojedynczym przepływie serii RA 250 ACI - dł. 280 mm, stal nierdzewna



product code: VRRRA-2250ACI02



## Warianty produktu

Index	Price
<b>Nóż powietrzny o pojedynczym przepływie serii RA 250 ACI - dł. 280 mm, stal nierdzewna</b> <b>VRRRA-2250ACI02</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Kurtyna powietrzna ze stali nierdzewnej o pojedynczym przepływie VRRRA250ACI02 - długość 280 mm

Kurtyny powietrzne pozwalają na szybki i równomierny nadmuch oraz osuszanie powierzchni za pomocą sprężonego powietrza. Ze względu na niewielkie rozmiary elementów montażowych - kurtyny powietrzne mogą być dowolnie zaimplementowane, nawet w miejscach o ograniczonej przestrzeni roboczej. Dodatkowo modele te (oznakowane numerem od 80 do 900) dostępne są w różnych rozmiarach - od 102 do 938 mm długości.

Strumień powietrza przechodzący przez kurtyny jest wzmocniony 25-krotnie. Sprzęt dedykowany jest między innymi do nadmuchu powierzchni w celu oczyszczenia jej z nieczystości (m. in. z pyłów), osuszenia jej z resztek wody oraz ochłodzenia przed dalszymi procesami produkcyjnymi.

Kurtyny powietrzne są bardzo łatwe w obsłudze. Energooszczędność dzięki redukcji zużycia powietrza oraz redukcja hałasu to atuty kurtyń powietrznych o pojedynczym przepływie.

Seria dostępna jest w wersji wykonanej z aluminium lub stali nierdzewnej - oznaczona symbolem ACI.