

Kod produktu: **VERRA900DF02**



Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|--|--|
| Nóż powietrzny o podwójnym przepływie serii RA 900 DF- dł.942 mm VERRA900DF02 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

Kurtyna powietrzna o podwójnym przepływie VERRA900DF02 - długość 942 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.