

Kod produktu: KN-431/4/100



Cechy produktu:

- wlot $\text{\O}100$ mm
- 4 sloty typu Y
- wsporniki montażowe w zestawie
- praca przy niskim ciśnieniu **20-30 mBar**
- szybkie i skuteczne usuwanie wilgoci
- **przeznaczony do puszek do 100 mm wysokości**
- **łatwy montaż** na linii produkcyjnej

Warianty produktu

| Indeks | Cena |
|---|--|
| Tunel do osuszania puszek ACI KN-431/4/100 - wlot 100 mm, 4 x Y slot, zawiera wsporniki KN-431/4/100 | Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się. |

Opis produktu

ACI KN-431/4/100 to tunel osuszający przeznaczony do skutecznego usuwania wilgoci z puszek transportowanych na liniach produkcyjnych. System został zaprojektowany z myślą o szybkim i efektywnym osuszeniu powierzchni puszek oraz ograniczeniu ryzyka korozji po procesie rozlewu.

Konstrukcja wykorzystuje **powietrze niskociśnieniowe (20-30 mBar)**, które szybko rozprasza wodę pozostającą na powierzchni opakowań. Wysoką skuteczność działania zapewniają sloty z innowacyjną **szczeliną w kształcie litery „Y”**, umożliwiające precyzyjne kierowanie strumienia powietrza i dokładne osuszenie puszek.

Model KN-431/4/100 wyposażony został w **wlot $\text{\O}100$ mm, cztery sloty typu Y** oraz **wsporniki montażowe**, które ułatwiają stabilną instalację systemu na taśmie transportowej. Konstrukcja przeznaczona jest do osuszania puszek o wysokości do 100 mm, zapewniając skuteczny oddech nawet przy dużej wydajności linii produkcyjnej.

System znajduje zastosowanie przede wszystkim w branży spożywczej i browarniczej, gdzie szybkie oraz efektywne usuwanie wilgoci wpływa na jakość i estetykę gotowych produktów.