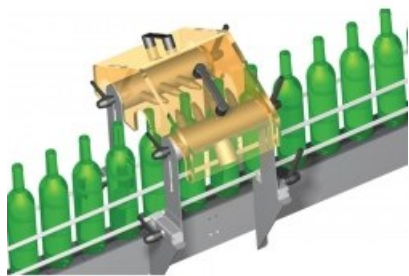


Karta produktu: System osuszania powierzchni pod kapsel ze stali nierdzewnej - 2 rozgałęźniki O50 + 4 dysze O10MM. Obudowa z polikarbonatów.



Kod produktu: KN-481



## Warianty produktu

Indeks

Cena

**System osuszania powierzchni pod kapsel ze stali nierdzewnej - 2 rozgałęźniki O50 + 4 dysze O10MM. Obudowa z polikarbonatów.**  
**KN-481**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**KN-481**

System osuszania powierzchni pod kapsel ze stali nierdzewnej - 2 rozgałęźniki średnica 50 mm + 4 dysze o średnicy 10 mm. Obudowa z polikarbonatów.

KN-481 to zestaw przystosowany do osuszania powierzchni pod kapslami, które są zaimplementowane w szklanych butelkach. Osuszenie chroni kapsle przed przedostawaniem się zanieczyszczeń, oraz by nie wdawała się korozja.

System składa się z dwóch rozgałęźników (średnica 50 milimetrów), wokół których znajdują się cztery pneumatyczne dysze. Każda z nich ma średnicę 10 milimetrów. Konstrukcja pozwala na skuteczne niwelowanie wilgoci spod kapsli podczas transportu towaru na linii produkcyjnej.

Dodatkowym elementem KN-481 jest osłona przeciwbryzgowa. Cały zestaw jest bardzo łatwy do montażu na linii produkcyjnej.