



## Przysawka płaska owalna (VTOF-0600-200S), serii VTOF - Camozzi



**Numer artykułu SKU:  
VTOF-0600-200S**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Przysawki płaskie owalne Camozzi, seria VTOF

Przysawki płaskie owalne serii VTOF dostępne są o wymiarach od 7x3,5 do 60x20 mm z gwintami przyłączeniowymi wewnętrznymi i zewnętrznymi M3, M5, G1/8, G1/4. Szczególnie dobrze nadają się do przenoszenia wąskich i długich przedmiotów. Przysawki składają się z gwintowanego nypla i części gumowej. Nyple są wkładane bezpośrednio w gumową część. Przysawki o wymiarach 30x10 i większe są dodatkowo wyposażone w specjalny klips, aby uniknąć niepożądanego obracania się podczas pracy. Części robocze przysawek można również zamówić oddzielnie bez nypla jako części zamienne.

### Zastosowanie przysawek owalnych VTOF:

- przenoszenie wąskich i długich przedmiotów o mało pofalowanej powierzchni takich jak płyty, wytłaczane elementy z tworzyw sztucznych itp.,
- manipulowanie elementami w kształcie ramy jak np. drzwi, okna itp.,
- w wykonaniu z silikonu do przenoszenia części w wysokich temperaturach.

### Cechy przysawek owalnych VTOF:

- szeroki zakres wielkości,
- przysawki serii VTOF dostępne są w wykonaniu z NBR lub silikonu,
- niski profil ze zmniejszoną objętością wewnętrzną, co umożliwia krótkie cykle i pozwala na zastosowanie mniejszych generatorów podciśnienia,
- zoptymalizowany kształt dla uzyskania dużej siły ssania przy zmniejszeniu wymiarów,
- podparcie na spodzie, aby uniknąć trwałego odkształcenia przenoszonego przedmiotu.

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VTOF-0600-200S

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 12:53