

## Nisza do przeciwprądu V-JET



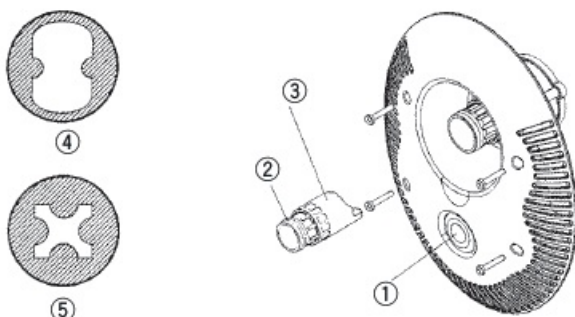
Symbol produktu

OS-30122501

To jeden z elementów przeciwprądu V-Jet. Instalacja jest bardzo prosta. Urządzenie może regulować siłę strumienia oraz zasysania powietrza. Wszystko znajduje się w dyszy o średnicy 40 mm, która jest również kierunkowo regulowana. Dysze i przełącznik pneumatyczny znajdują się na przedniej pokrywie urządzenia.

Dane techniczne:

Opis



1. Przycisk pneumatyczny do włączania i wyłączania
2. Wewnętrzna dysza do regulowania przepływu wody
3. Zewnętrzna dysza do regulowania ssania powietrza
4. Maksymalny przepływ wody jest osiągnięty poprzez obracanie w lewo wewnętrznej dyszy
5. Ograniczenie przepływu wody osiągniemy poprzez obracanie w prawo wewnętrznej dyszy

data wygenerowania karty: 24.04.2025