

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.

Opis

Dane techniczne:

- ✘
- 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 przyływu wody osiągniemy poprzez obracanie w prawo wewnętrznej dyszy