

Kod produktu: 8432



## Przemysłowe zwijadło do wody dla przemysłu spożywczego 20x12,5mm G1/2" M ZECA 8432 12m

**1 890,26 zł**

~~1 617,68 zł~~

### Przemysłowe zwijadło do wody dla przemysłu spożywczego 20x12,5mm G1/2" M ZECA 8432 12m

Zwijadło do wody ZECA 8432 o średnicy węża 12,5 mm i długości 12 m to wysokiej jakości urządzenie zaprojektowane z myślą o wymaganiach przemysłu spożywczego. Wyposażone w końcówkę 1/2" G, zapewnia bezpieczne i higieniczne użytkowanie, spełniając normy wymagane w środowiskach produkcji żywności. Zwijadło wykonane jest z materiałów odpornych na korozję i łatwych do czyszczenia, co gwarantuje niezawodność i długotrwałe użytkowanie w wilgotnym otoczeniu. Idealne do zakładów produkcyjnych, gdzie priorytetem są czystość, bezpieczeństwo i efektywność pracy, zapewnia porządek w miejscu pracy i minimalizuje ryzyko uszkodzeń węży.

Zastosowany wąż jest certyfikowany zgodnie z **REG. EU 1935/2004** oraz **REG. EU 10/2011**, co oznacza, że jest odpowiedni do kontaktu z żywnością i spełnia surowe wymogi bezpieczeństwa dotyczące materiałów przeznaczonych do tego typu zastosowań. Warto jednak zaznaczyć, że wąż nie nadaje się do transportu płynów spożywczych.

### Dane techniczne:

- wymiar węża: 20 mm x 12,5 mm (1/2")
- wewnętrzna średnica węża: 12,5 mm
- długość węża: 12 m
- max. ciśnienie robocze: 15 bar
- przyłącze na końcu węża: 1/2" M
- przyłącze wlotowe: 1/2" F
- temperatura: -10°C / +60°C
- przeznaczony do: woda
- **typ węża: PU do żywności**
- wymiary: 480 x 425 x 225 mm

### Cechy:

- wspornik stalowy malowany proszkowo farbą epoksydową
- obudowa zwijadła z technopolimeru
- złącze standardowe
- armatura wylotowa mosiężna
- śruby i wkręty stalowe

### Wymiana lub odłączenie ogranicznika zapadkowego do instalacji bębna na wąż na automatach

### Zastosowanie:

- **Przemysł spożywczy:** Zwijadła są niezastąpione w zakładach przetwórstwa spożywczego i produkcji żywności, gdzie wymagane są higiena i bezpieczeństwo. Umożliwiają łatwe przechowywanie węży do mycia sprzętu i powierzchni produkcyjnych, co minimalizuje ryzyko kontaminacji oraz usprawnia organizację przestrzeni roboczej.

### Dyrektywy europejskie:

- ISO EN 12100
- 2006/42/EU

Zeca może pochwalić się ponad 90-letnim zaangażowaniem, pasją, odpowiedzialnością i innowacjami obejmującymi cztery pokolenia, zawsze z myślą o przyszłości. Z małego warsztatu i laboratorium Zeca przekształciła się w firmę eksportującą narzędzia na pięć kontynentów i spełniającą wymagania profesjonalistów poszukujących doskonałości mechanicznej, innowacji technicznej, a także unikalnego włoskiego designu.