

Karta produktu: Automatyczne zwijadło Faicom serii "OVP" do węża: 20 m, 9x17 - wlot G 3/8"F SX mm - wylot O 8/10 mm; model bez węża; medium: gazy - propan/metan/tlen; ciśnienie: 20 bar



Kod produktu: OVP203820ST



Warianty produktu

Indeks

Automatyczne zwijadło Faicom serii "OVP" do węża: 20 m, 9x17 - wlot G 3/8"F SX mm - wylot O 8/10 mm; model bez węża; medium: gazy - propan/metan/tlen; ciśnienie: 20 bar
OVP203820ST

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii OVP - OVP203820ST (brak węża w zestawie)

Zwijadło automatyczne OVP203820ST z serii OVP przeznaczone jest do dystrybucji propanu, metanu oraz tlenu technicznego wykorzystywanego w procesach ogrzewania i spawania. Urządzenie zapewnia bezpieczne i wygodne zarządzanie przewodami gazowymi, zgodnie z normą **ISO 3821**, w wymagających warunkach przemysłowych.

Konstrukcja zwijadła:

- Przystosowane do pracy z gazami palnymi i tlenem – propan, metan, tlen,
- Zgodność z wymaganiami ISO 3821 (dla węża gumowych),
- Pojemność: do 20 m węża 9x17 mm,
- Ramię prowadnicy regulowane w trzech pozycjach (A-B-C) – w zależności od sposobu montażu zwijadła,
- W zestawie: boczne osłony ochronne, czterorolkowa prowadnica węża,

Zwijadło zostało zaprojektowane z myślą o wysokim poziomie bezpieczeństwa pracy oraz łatwej obsłudze, co czyni je idealnym rozwiązaniem dla **warsztatów, zakładów przemysłowych, serwisów technicznych i instalatorów gazowych**.

Uwaga: W ofercie firmy Vervo znajdują się również inne modele zwijadeł do różnorodnych mediów – w tym zwijadła do cieczy chemicznych, sprężonego powietrza, olejów oraz paliw – w wersjach standardowych i ATEX, dopasowane do konkretnych wymagań branżowych.