

Karta produktu: Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" do węża: 15 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M



Kod produktu: EXA4H3815ST

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Waga [kg]	15,5

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" do węża:
15 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M
EXA4H3815ST

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło Faicom serii "A" do gorącej wody - A4H3815ST (bez węża w zestawie)

Model A4H3815ST należy do serii A, zaprojektowanej do pracy w ekstremalnych warunkach przemysłowych, gdzie występuje wysoka temperatura i wysokie ciśnienie medium. Zwijadło to jest przystosowane do dystrybucji gorącej wody (do 150°C), również w strefach zagrożonych wybuchem (ATEX).

Cechy produktu:

- Elementy mające kontakt z medium wykonane z metali odpornych na wysoką temperaturę i ciśnienie, z wysokiej jakości uszczelnieniami
- Otwarta konstrukcja - łatwa konserwacja i dostęp do węża
- Mechanizm sprężynowy zapewniający automatyczne zwijanie węża oraz możliwość zatrzymania go na wybranej długości
- Możliwość zmiany pozycji prowadnicy węża - konfiguracja dostosowana do sposobu montażu (pozycje A-B)

Uwaga:

Firma Vervo oferuje szeroki wybór automatycznych zwijadeł przemysłowych do pracy z różnymi mediami: wodą, olejem, smarem, powietrzem, paliwami oraz gazami technicznymi - zarówno w wersjach standardowych, jak i ATEX, dobieranych indywidualnie do specyfiki instalacji i branży.