

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VG" do węża: 2SN/2SC-400bar, 15m - wlot 3/8" M - wylot 3/8" M.



Kod produktu: **EXVG4G3815**

Medium	Smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" F
Średnica węża	3/8"
Długość węża [m]	15
Materiał węża	2SC Guma
Waga [kg]	20

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VG" do węża: 2SN/2SC-400bar, 15m - wlot 3/8" M - wylot 3/8" M. EXVG4G3815

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VG" - EXVG4G3815 (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża z wężem o średnicy 3/8" typu 2SN/2SC i długości 15 m, przeznaczone do pracy z smarem przy ciśnieniu do 400 bar, w strefach zagrożonych wybuchem. Solidna konstrukcja oraz niezawodny mechanizm sprężynowy zapewniają komfort i bezpieczeństwo użytkownika.

Cechy produktu:

- Wykonanie zgodne z dyrektywą ATEX - do pracy w strefach EX
- Trwała obudowa odporna na korozję i działanie smaru
- Automatyczne zwijanie z mechanizmem sprężynowym
- Wąż 3/8" 2SN/2SC odporny na wysokie ciśnienie i zużycie

Idealne do zakładów przemysłowych, warsztatów i innych miejsc, gdzie wymagana jest bezpieczna i niezawodna obsługa smaru w strefach zagrożonych wybuchem.

Uwaga:

W ofercie Vervo dostępna jest pełna gama zwijadeł ATEX do różnych mediów, długości i średnic węży. Skontaktuj się z nami, aby dobrać odpowiedni model do swoich potrzeb.