

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "V" z wężem 1/4" EN 853 2SN dł. 15 m - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M



Kod produktu: EXV4G1415



Medium	Smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	1/4" F
Średnica wylotu	1/4" M
Waga [kg]	14,5

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "V" z wężem 1/4" EN 853 2SN dł. 15 m - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M
EXV4G1415

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "V" z wężem - EXV4G1415 (wersja ATEX)

Automatyczne zwijadło serii V w wersji przeciwwybuchowej ATEX, wyposażone w wytrzymały wąż EN 853 2SN o średnicy 1/4" i długości 15 m, przeznaczone do dystrybucji smaru pod bardzo wysokim ciśnieniem. Model EXV4G1415 gwarantuje bezpieczeństwo i niezawodność pracy w trudnych warunkach przemysłowych.

Zalety produktu:

- Wąż EN 853 2SN odporny na smar oraz wysokie ciśnienie
- Wersja ATEX – idealna do stref zagrożonych wybuchem
- Solidna i trwała konstrukcja zwijadła
- Łatwy montaż oraz szybki dostęp do serwisu
- Płynne i wygodne zwijanie węża dzięki mechanizmowi sprężynowemu

Produkt dedykowany do warsztatów oraz zakładów przemysłowych, gdzie wymagane jest bezpieczne i efektywne dozowanie smaru w środowiskach z potencjalnym zagrożeniem wybuchem.

Uwaga:

W ofercie **VERVO** znajduje się szeroka gama zwijadeł i węży. Jeśli potrzebujesz innej długości, średnicy lub wersji na inne medium – skontaktuj się z nami. Pomagamy dobrać idealne rozwiązanie do Twoich wymagań.