

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VL" do węża: 20 m 20 mm OD - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M



Kod produktu: EXVL4G1420ST



Medium	Smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	1/4" F
Średnica wylotu	1/4" M
Waga [kg]	19

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VL" do węża: 20 m 20 mm OD - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M
EXVL4G1420ST

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VL" - EXVL4G1420ST (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża przeznaczone do pracy z wysokociśnieniowym smarem w środowiskach zagrożonych wybuchem. Wersja bez węża, przystosowana do przewodu o średnicy zewnętrznej 20 mm i długości 20 metrów. Dzięki solidnej konstrukcji oraz elementom wykonanym z metalu w punktach kontaktu z medium, urządzenie gwarantuje niezawodność i długą żywotność nawet w najbardziej wymagających warunkach.

Cechy produktu:

- Wersja zgodna z dyrektywą ATEX
- Elementy kontaktowe z medium wykonane z metalu i uszczelnienia o wysokiej odporności
- Automatyczny mechanizm zwijający ze sprężyną powrotną
- Regulowane ramiona prowadnicy węża – możliwość montażu w trzech pozycjach

Zwijadło idealne do instalacji smarowniczych w przemyśle ciężkim, warsztatach, liniach produkcyjnych oraz w strefach zagrożonych wybuchem, gdzie niezbędna jest bezpieczna i wydajna dystrybucja smaru pod wysokim ciśnieniem.

Uwaga: W ofercie Vervo dostępne są również modele ATEX z fabrycznie zamontowanymi węzami oraz w różnych konfiguracjach przyłączy i długości. Skontaktuj się z nami, aby dobrać idealny model do swoich potrzeb.