

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BG" z węzłem gumowym 13x20 (1/2") L= 25 m - Wąż przyłączeniowy wlot 1/2" F - wylot 1/2" M



Kod produktu: **EXBG181325**

| Medium           | Powietrze/Woda/Diesel |
|------------------|-----------------------|
| Ciśnienie [bar]  | 18                    |
| Średnica wlotu   | 1/2" F                |
| Średnica wylotu  | 1/2" M                |
| Średnica węża    | 13 x 20               |
| Długość węża [m] | 25                    |
| Materiał węża    | Guma                  |
| Waga [kg]        | 42                    |

## Warianty produktu

### Indeks

**Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BG" z węzłem gumowym 13x20 (1/2") L= 25 m - Wąż przyłączeniowy wlot 1/2" F - wylot 1/2" M**  
**EXBG181325**

### Cena

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

## Opis produktu

### Zwijadło automatyczne Faicom serii "BG" z węzłem - EXBG181325 (wersja ATEX)

Automatyczne zwijadła serii BG w wykonaniu ATEX są przeznaczone do bezpiecznej dystrybucji różnych mediów w strefach zagrożonych wybuchem. Model EXBG181325 wyposażony jest w elastyczny wąż gumowy 13x20 mm (1/2") o długości 25 m, odpowiedni do pracy z powietrzem, wodą oraz olejem napędowym (diesel fuel).

#### Zalety produktu:

- Elastyczny wąż gumowy - odporny na uszkodzenia i warunki przemysłowe
- Wersja ATEX - bezpieczeństwo użytkowania w atmosferach wybuchowych
- Automatyczny system zwijania - wygoda obsługi i oszczędność przestrzeni
- Solidna konstrukcja - przystosowana do intensywnego użytkowania
- Uniwersalne zastosowanie - jedno zwijadło do trzech mediów

**Uwaga:** Dostępne są również inne długości i średnice węży, a także konfiguracje końcówek. Skontaktuj się z nami, aby dobrać optymalne rozwiązanie.