

Karta produktu: Automat. zwijadło "BG" do węża, bez przegubu obrotowego i plastikowego pierścienia na bębnie - dł. 25 m, bez węża



Kod produktu: *BG25STSG

Warianty produktu

Indeks

Cena

Automat. zwijadło "BG" do węża, bez przegubu obrotowego i plastikowego pierścienia na bębnie - dł. 25 m, bez węża
*BG25STSG

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło "BG" do węża, model bez węża

Opis zwijadła

Automatyczne zwijadła węży serii BG przeznaczone są do rozprowadzania mediów o różnych wartościach temperatury i ciśnienia.

Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane jest z galwanizowanej na gorąco i odlewanej stali,
- Pokryte elektrostatycznym proszkiem poliestrowym odpornym na działanie promieni UV,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium są poddawane obróbce podwyższającej odporność na korozję,
- Bęben obraca się na łożyskach zmniejszających tarcie i podwyższających funkcjonalność.

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, która automatycznie zwija wąż oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węża po wyciągnięciu na żądaną długość. Prowadnica węża może być zablokowana w trzech pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

Modele z wężem dostarczane są z elastycznym przewodem podłączeniowym do instalacji

Opcja: obrotowa podstawa.