

KARTA KATALOGOWA

BG181625

Automatyczne zwijadło do węża seria "BG",
model z wężem w zestawie

Vervo
POWIETRZE W PROCESACH



▪ Medium	powietrze – woda < 40°C
▪ Ciśnienie maks.	18 bar
▪ Włot	1/2" wewn. mm
▪ Wylot	1/2" zewn. mm
▪ Ø węża	16 x 23 mm
▪ Długość węża	25 m
▪ Waga	45 kg

Opis

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.

