

KARTA KATALOGOWA

BGLD600125ST

Automatyczne zwijadło do węży seria "BGL/BGLD",
model z wężem w zestawie

Vervo
POWIETRZE W PROCESACH



| | |
|-------------------|--------------------|
| ▪ Medium | olej - woda < 40°C |
| ▪ Ciśnienie maks. | 60 bar |
| ▪ Włot | G 1" zewn. mm |
| ▪ Wylot | G 1" zewn. mm |
| ▪ Ø węży | bez węży mm |
| ▪ Długość węży | bez węży m |
| ▪ Waga | 45 kg |

Opis

Automatyczne zwijadła węży serii BGL/BGLD przeznaczone są do rozprowadzania mediów takich jak olej napędowy, olej, powietrze, woda 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
- otwarta budowa umożliwia łatwy montaż i wymianę węży oraz pozwala na kontrolę zwijania węży

Modele z wężem dostarczane są z elastycznym przewodem podłączeniowym do instalacji

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

Opcja: obrotowa płyta montażowa.

