

KARTA KATALOGOWA

V4H3815

Automatyczne zwijadło do węży seria "V", model z wężem w zestawie

Vervo
POWIETRZE W PROCESACH



| | |
|-------------------|---------------|
| ▪ Medium | woda < 150°C |
| ▪ Ciśnienie maks. | 400 bar |
| ▪ Włot | 3/8" wewn. mm |
| ▪ Wylot | 3/8" zewn. mm |
| ▪ Ø węży | 3/8" mm |
| ▪ Dł. węży | 15 m |
| ▪ Waga | 20 kg |

Opis

Automatyczne zwijadła węży serii V przeznaczone są do rozprowadzania mediów o kilku 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 obróbce podwyższającej odporność na korozję
- otwarta budowa umożliwia łatwy montaż i wymianę węży oraz pozwala na kontrolę zwijania węży

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, 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.

OPCJE: modele wyposażone w węży specjalne; boczne panele ochronne; elastyczny przewód podłączeniowy do instalacji; prowadnica węży z 4 rolkami; obrotowa podstawa; dodatkowe mocowanie skracające czas montażu zwijadła.

