

KARTA KATALOGOWA

MC4H3815STMX

Automatyczne zwijadło do węży seria "MC",
model bez węży

Vervo
POWIETRZE W PROCESACH



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

Opis

Zwijadła węży serii MC przeznaczone są do rozprowadzania mediów o kilku wartościach temperatury i ciśnienia. Linia MC obejmuje modele o różnych przekrojach i długościach węży. Na życzenie dostępne są modele wyposażone w węże specjalne.

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 ich odporność na korozję

Mocowanie umożliwia umieszczenie zwijadła na ścianie, suficie lub podłodze.

OPCJE: elastyczny przewód podłączeniowy do instalacji; obrotowa płyta montażowa, dodatkowe mocowanie skracające czas montażu zwijadła.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych i charakterystyki technicznej urządzeń bez uprzedzenia.