

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VG" z żółtym węzłem PVC 12,5x17 (1/2") dł. 20 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot 1/2" męski; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VG101320T**

Medium	Zimna woda
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	19 mm
Średnica wylotu	1/2" M
Średnica węża	12,5 x 17
Długość węża [m]	20
Materiał węża	PVC yellow
Waga [kg]	20

## Warianty produktu

### Indeks

**Zwijadło automatyczne Faicom serii "VG" z żółtym węzłem PVC 12,5x17 (1/2") dł. 20 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot 1/2" męski; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar**  
**VG101320T**

### Cena

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło do węża seria "VG" - VG101320T (żółty węzeł PVC w zestawie)

Automatyczne zwijadła węży serii VG zaprojektowane są do rozprowadzania mediów takich jak olej napędowy, roztwór mocznika (AdBlue), płyny przeciwoblodzeniowe, płyny do spryskiwaczy samochodowych, wodne roztwory detergentów i środków dezynfekcyjnych.

#### Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane jest z galwanizowanej na gorąco i odlewanej stali,
- Pokryte elektrostatycznym proszkiem poliestrowym odpornym na działanie promieni UV,
- Wyposażone w boczne panele ochronne,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium obróbce podwyższającej odporność na korozję i nadają się do pracy z kilkoma typami chemikaliów,
- Otwarta budowa umożliwia łatwy montaż i wymianę węża oraz pozwala na kontrolę zwijania węża.

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

**OPCJA: obrotowa podstawa; dodatkowe mocowanie.**