

Karta produktu: Hose reel with blue thermoplastic hose 19x27 (3/4") length 20 m - In. 1" F - Out. 3/4" M - stainless steel shaft, brass swivel



product code: **VGM101920KMX**

Medium	Woda 70°
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	3/4" M
Średnica węża	19 x 27
Długość węża [m]	20
Materiał węża	niebieski termoplast
Waga [kg]	30

## Warianty produktu

Index	Price
<b>Hose reel with blue thermoplastic hose 19x27 (3/4") length 20 m - In. 1" F - Out. 3/4" M - stainless steel shaft, brass swivel</b> <b>VGM101920KMX</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Automatyczne zwijadło do węża seria "VGM" - VGM101920KMX (wąż termoplastyczny "Alimentare" w zestawie)

Automatyczne zwijadła węży serii VGM zostały z myślą o przemysłach odporności na korozję, jak np. przemysł spożywczy. Zwijadła te przeznaczone 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,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium obróbce podwyższającej odporność na korozję i nadają się do pracy z kilkoma typami chemikaliów,

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

**UWAGA: Zwijadła tej serii nie są przeznaczone do rozprowadzania paliwa, rozpuszczalników, cieczy palnych lub wysoce żrących.**