

Karta produktu: Hose reel without hose. Capacity: 25 m  
14 mm OD twin-hose or 28 m 17 mm OD twin-hose  
+ fittings for hose



product code: OSVM203830ST

Medium	Tlen-Acetylen/Tlen-Propan/Tlen-Metan
Ciśnienie [bar]	20
Średnica wlotu	2 x Ø 10
Średnica wylotu	2 x Ø 8 lub 2 x Ø 10
Waga [kg]	25

## Warianty produktu

Index	Price
Hose reel without hose. Capacity: 25 m 14 mm OD twin-hose or 28 m 17 mm OD twin-hose + fittings for hose OSVM203830ST	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Automatyczne zwijadło serii "OSV/OSVM" - OSVM203830ST, do podwójnego węża (przeznaczenie: gazy spawalnicze); model bez węża w zestawie

Automatyczne zwijadła węży serii OSV/OSVM przeznaczone są do rozprowadzania mediów takich jak tlen/acetylen, a w wersji bez węża nawet tlenu/propylenu lub gazu ziemnego.

#### Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane jest z galwanizowanej na gorąco i odlewanej stali,
- Pokryte elektrostatycznym proszkiem poliestrowym odpornym na działanie promieni UV,
- Otwarta budowa umożliwia łatwy montaż i wymianę węża oraz pozwala na kontrolę zwijania węża,
- Boczne panele ochronne (w standardzie tylko dla OSV).

Węże gumowe znajdujące się w zestawie wykonane są zgodnie z normą EN 559. Modele z wężem dostarczane są z elastycznym przewodem podłączeniowym do instalacji

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.

**Opcja: obrotowa podstawa do modeli; dodatkowe mocowanie; zabezpieczenie przed spadnięciem węża z bębna (tylko OSV).**