

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-4-warstwy-fi-1-2-50m-sgwo412-50-schmith-p-58206.html>

Wąż ogrodowy 4 warstwy fi 1 2", 50m SGWO412-50 SCHMITH

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 86,54 zł |
| Cena netto | 70,36 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | SGWO412-50 |
| Kod producenta | SGWO412-50 |
| Kod EAN | 5902004748368 |
| Producent | Narzędzia SCHMITH |

Opis produktu

Wąż ogrodowy 4-warstwowy fi 1/2", 50m SCHMITH SGWO412-50

Czterowarstwowy wąż ogrodowy klasy Premium o średnicy 1/2 cala i długości 50 metrów. Konstrukcja wzmocniona przędzą zapewnia odporność na ciśnienie do 20 barów oraz długotrwałą eksploatację w warunkach średniego obciążenia.

Średnica 1/2" (12,7 mm)

Długość 50 m

Ciśnienie max. 20 bar

Liczba warstw 4

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja 4-warstwowa

Wielowarstwowa budowa zapewnia elastyczność przy jednoczesnej odporności na zginanie i skręcanie. Wzmocnienie z przędzy zwiększa wytrzymałość mechaniczną i odporność na przebicia podczas przeciągania przez szorstkie podłoża.

Odporność na ciśnienie 20 bar

Wytrzymałość na ciśnienie rozrywające do 20 barów (2 MPa) pozwala na bezpieczną pracę z typowymi pompami ogrodowymi i instalacjami wodociągowymi. Standardowe ciśnienie w sieci wodociągowej wynosi 3-6 barów, co daje znaczny zapas bezpieczeństwa.

Zakres temperatur -10°C do +50°C

Materiał zachowuje elastyczność w temperaturach ujemnych do -10°C, co umożliwia użytkowanie wczesną wiosną i późną jesienią. Górna granica +50°C pozwala na eksploatację w pełnym słońcu bez ryzyka deformacji.

Ochrona UV i antyglon

Warstwa zewnętrzna zawiera stabilizatory UV zapobiegające degradacji materiału pod wpływem promieniowania słonecznego. Powierzchnia wewnętrzna utrudnia osadzanie się glonów i bakterii, co wydłuża okresy między czyszczeniem węża.

Specyfikacja techniczna

| | |
|------------------------|--------------------|
| Producent | SCHMITH |
| Model | SGWO412-50 |
| Klasa | Premium |
| Średnica nominalna | 1/2 cala (12,7 mm) |
| Długość | 50 m |
| Liczba warstw | 4 |
| Ciśnienie robocze max. | 20 bar |
| Zakres temperatur | -10°C do +50°C |
| Wzmocnienie | Przędza tekstylna |
| Kod EAN | 5902004748368 |

Zastosowanie

- Podlewanie trawników i rabat kwiatowych w przydomowych ogrodach
- Nawadnianie warzywników i upraw ogrodniczych
- Mycie powierzchni utwardzonych: płyt kamiennych, kostki brukowej, tarasów
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniających
- Czyszczenie mebli ogrodowych i elewacji budynków
- Napętnianie zbiorników wodnych i basenów ogrodowych
- Użytkowanie w ogrodach o zróżnicowanym podłożu: trawnik, żwir, kamień

Kompatybilność złączy

Wąż o średnicy 1/2" współpracuje ze standardowymi złączami ogrodowymi dostępnymi w większości sklepów. Przy zakupie systemu

szybkozłączek należy wybrać rozmiar 1/2 cala. Typowe złącza kielichowe wymagają opaski zaciskowej lub zacisku śrubowego o odpowiedniej średnicy.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy przepłukać wąż czystą wodą przez kilka minut w celu usunięcia ewentualnych pozostałości produkcyjnych. Po zakończeniu sezonu ogrodowego zaleca się opróżnienie węża z wody i przechowywanie w pomieszczeniu o temperaturze powyżej 0°C, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych zamarzaniem resztek wody.

Podczas eksploatacji unikać przeciągania węża przez ostre krawędzie mogące uszkodzić warstwę zewnętrzną. Regularnie sprawdzać stan złączy i końcówek — ewentualne nieszczelności najczęściej występują w miejscach połączeń. Wąż można zwijać na bębnie lub wieszaku, unikając tworzenia ostrych zagięć pod kątem mniejszym niż 90 stopni.

Produkty uzupełniające

Do kompletu: złącza szybkozłączki 1/2", nasadki natryskowe, bęben na wąż, opaska zaciskowa, adapter do kranu ogrodowego.

...