

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-4-warstwy-fi-1-2-25m-sgwo412-25-schmith-p-58204.html>

Wąż ogrodowy 4 warstwy fi 1 2", 25m SGWO412-25 SCHMITH

Cena brutto	44,44 zł
Cena netto	36,13 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	SGWO412-25
Kod producenta	SGWO412-25
Kod EAN	5902004748344
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Wąż ogrodowy 4-warstwowy 1/2", 25m SCHMITH SGWO412-25

Wąż ogrodowy klasy Premium o konstrukcji 4-warstwowej, przystosowany do średniego obciążenia w warunkach domowych i półprofesjonalnych. Średnica nominalna 1/2 cala zapewnia przepływ 12-15 litrów na minutę przy standardowym ciśnieniu wodociągowym.

Długość 25 m

Średnica 1/2" (12,7 mm)

Ciśnienie robocze do 20 bar

Zakres temperatur -10°C do +50°C

Charakterystyka techniczna

Konstrukcja 4-warstwowa

Wewnętrzna warstwa gumowa odporna na osadzanie się glonów, dwie warstwy wzmocnienia z przędzy poliestrowej oraz zewnętrzna powłoka ochronna z PVC. Taka budowa zwiększa odporność na załamania i przedłuża żywotność węża przy częstym zwijaniu.

Wytrzymałość ciśnieniowa 20 bar

Ciśnienie rozrywające na poziomie 20 bar (2 MPa) oznacza bezpieczną pracę przy standardowym ciśnieniu wodociągowym 3-6 bar z zapasem wytrzymałości. Wąż zachowuje elastyczność bez pęcznienia ścianek.

Odporność na promieniowanie UV

Zewnętrzna warstwa zawiera stabilizatory UV zapobiegające degradacji materiału pod wpływem słońca. Wąż można pozostawić na zewnątrz przez cały sezon bez ryzyka kruchości i spękań.

Zakres temperaturowy -10°C do +50°C

Materiał zachowuje elastyczność w chłodniejsze dni wiosenne i jesienne. Górna granica +50°C pozwala na bezpieczne użytkowanie przy wodzie podgrzewanej słońcem w przewodzie.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SGWO412-25
Typ	Premium
Długość	25 m
Średnica nominalna	1/2 cala (12,7 mm)
Liczba warstw	4
Ciśnienie rozrywające	do 20 bar
Zakres temperatur	-10°C do +50°C
Odporność UV	Tak
Ochrona antygalonowa	Tak
Kod EAN	5902004748344

Zastosowanie

- Podlewanie trawników do 300 m² przy użyciu zraszaczy
- Nawadnianie rabat kwiatowych i warzywnych
- Mycie powierzchni utwardzonych: kostki, płyt tarasowych
- Zasilanie myjek ciśnieniowych o mocy do 1800 W
- Napętnianie zbiorników ogrodowych i basenów
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych i sprzętu
- Użytkowanie w warunkach półprofesjonalnych przy średniej intensywności

Użytkowanie i konserwacja

Montaż złączy

Wąż 1/2" współpracuje ze standardowymi złączami szybkozłącznymi dostępnymi w sklepach ogrodniczych. Przed założeniem złączki warto rozgrzać koniec węża w ciepłej wodzie – ułatwi to nasunięcie i zapewni szczelność połączenia. Złączkę zabezpiecza się opaska zaciskową.

Przechowywanie

Po zakończeniu sezonu należy opróżnić wąż z wody, zwinąć luzem (bez ostrych zagięć) i przechowywać w pomieszczeniu nieogrzewanym, chronionym przed mrozem poniżej -10°C. Unikać składowania pod ciężkimi przedmiotami, które mogłyby odkształcić przekrój węża.

Sprawdzanie kompatybilności

Średnica 1/2" to standard w instalacjach domowych. Aby sprawdzić kompatybilność z posiadanym wyposażeniem, należy zmierzyć średnicę wewnętrzną złączki lub sprawdzić oznaczenie na istniejącym wężu. Większość kranów ogrodowych ma gwint 3/4" z możliwością zastosowania redukcji.

Produkty powiązane

Do węża zaleca się dokupienie: zestaw złączy szybkozłącznych 1/2", dysza regulowana wielofunkcyjna, zwijadło ścienne lub stojące na wąż 25m, opaska zaciskowa metalowa 16-25mm (2 szt.).

...