

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-ogrodowy-class-black-12-50m-geko-g73635-p-19824.html>

Wąż ogrodowy CLASS BLACK 1/2" 50m GEKO G73635

Cena brutto	53,04 zł
Cena netto	43,12 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G73635
Kod producenta	G73635
Kod EAN	5901477125553
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wąż ogrodowy CLASS BLACK 1/2" 50m GEKO G73635

Trójwarstwowy wąż ogrodowy z krzyżowym zbrojeniem tekstylnym, produkowany w Polsce. Konstrukcja zapewnia odporność na załamywanie oraz długotrwałą pracę w zmiennych warunkach atmosferycznych.

Srednica nominalna 1/2" (12,7 mm)

Długość 50 m

Konstrukcja 3-warstwowa

Zbrojenie Krzyżowe tekstylne

Charakterystyka techniczna

Trójwarstwowa konstrukcja wzmacniana

Wewnętrzna warstwa kontaktowa, środkowa warstwa ze zbrojeniem krzyżowym oraz zewnętrzna warstwa ochronna. Taka budowa zwiększa wytrzymałość mechaniczną i odporność na przebicia, jednocześnie zachowując elastyczność potrzebną do codziennej pracy.

Zbrojenie krzyżowe tekstylne

Plecionka tekstylna ułożona krzyżowo w warstwie środkowej stabilizuje średnicę węża pod ciśnieniem i zapobiega rozciąganiu. Dzięki temu wąż zachowuje parametry przepływu nawet przy pełnym obciążeniu hydraulicznym.

Odporność na warunki atmosferyczne

Materiał zewnętrzny odporny na promieniowanie UV, wahania temperatur oraz wilgoć. Wąż może być przechowywany na zewnątrz przez cały sezon bez utraty właściwości użytkowych.

Zapobieganie osadzaniu się glonów

Materiał wewnętrzny ogranicza rozwój mikroorganizmów i osadzanie się glonów na ściankach. Zmniejsza to ryzyko zatykania dysz oraz pogorszenia jakości przepływającej wody przy długotrwałym użytkowaniu.

Specyfikacja techniczna

Model	G73635
Seria	CLASS BLACK
Średnica nominalna	1/2" (12,7 mm)
Długość	50 m
Liczba warstw	3
Typ zbrojenia	Plecionka tekstylna krzyżowa
Kraj produkcji	Polska
Kolor	Czarny

Zastosowanie

- Podlewanie trawników, rabat i ogrodów przydomowych
- Nawadnianie upraw warzywnych i ozdobnych
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniających
- Mycie powierzchni utwardzonych, tarasów i elewacji
- Napęnianie zbiorników wodnych i basenów ogrodowych
- Prace porządkowe na działkach i w gospodarstwach
- Zasilanie urządzeń wymagających stałego dopływu wody

Użytkowanie i konserwacja

Przechowywanie

Po zakończeniu sezonu należy opróżnić wąż z wody i przechowywać w zwiniętym stanie, bez ostrych zagięć. Można stosować bębny

naścienne lub stojaki. Wąż można pozostawić na zewnątrz, jednak zaleca się ochronę przed bezpośrednim nasłonecznieniem w miesiącach letnich.

Kompatybilność złączy

Średnica 1/2" to standard w systemach ogrodowych. Wąż współpracuje z typowymi szybkozłączami, końcówkami natryskowymi oraz przyłączami kranowymi dostępnymi w sklepach ogrodniczych. Przed zakupem akcesoriów warto sprawdzić średnicę wewnętrzną złączy – powinna wynosić około 13 mm.

Zwiększona sztywność

Konstrukcja węża zapobiega samoistnym załamaniom i skręcaniu się podczas użytkowania. Oznacza to mniejsze ryzyko ograniczenia przepływu wody w trakcie pracy, ale wymaga nieco więcej miejsca do przechowywania w porównaniu do węży cieńszych i bardziej elastycznych.