

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uszczelki-do-programu-wodnego-kpl14-szt-89270-flo-p-1108.html>

Uszczelki do programu wodnego, kpl.14 szt. 89270 FLO

Cena brutto	2,43 zł
Cena netto	1,98 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	89270
Kod producenta	89270
Kod EAN	5906083892707
Producent	Flo
Materiał	guma
Jednostka	KPL

Opis produktu

Uszczelki do programu wodnego FLO 89270 - komplet 14 sztuk

Kompletny zestaw uszczelek gumowych przeznaczonych do zabezpieczania połączeń w instalacjach wodnych. Produkt zawiera 14 elementów uszczelniających w różnych rozmiarach, dopasowanych do standardowych połączeń stosowanych w systemach dystrybucji wody.

Liczba elementów 14 szt.

Model FLO 89270

Przeznaczenie Program wodny

Typ produktu Zestaw uszczelek

Charakterystyka uszczelek do instalacji wodnych

Kompletny zestaw wymiarów

Zestaw zawiera 14 uszczelek w różnych rozmiarach, co pozwala na dopasowanie elementu uszczelniającego do konkretnego połączenia. Eliminuje to konieczność zakupu pojedynczych elementów i zapewnia dostępność odpowiedniej uszczelki podczas prac instalacyjnych.

Materiał odporny na wodę

Uszczelki wykonane są z elastomeru odpornego na długotrwały kontakt z wodą. Materiał zachowuje właściwości uszczelniające w temperaturach od 0°C do około 60°C, co odpowiada warunkom pracy w standardowych instalacjach zimnej i ciepłej wody użytkowej.

Kompatybilność z programem wodnym FLO

Uszczelki zaprojektowane zostały do współpracy z elementami systemu wodnego FLO, w tym z łącznikami, zaworami, pistoletem natryskowym i innymi akcesoriami. Precyzyjne wymiary zapewniają szczelność połączeń bez konieczności stosowania dodatkowych środków uszczelniających.

Funkcja zapobiegania przeciekom

Prawidłowo zamontowana uszczelka tworzy barierę uniemożliwiającą wydostawanie się wody z połączenia. Zapobiega to powstawaniu przecieków, które mogą prowadzić do strat wody, obniżenia ciśnienia w systemie oraz uszkodzeń wilgotnościowych w miejscu instalacji.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	FLO 89270
Liczba elementów w zestawie	14 sztuk
Producent	FLO
Przeznaczenie	Instalacje wodne, program wodny FLO
Typ produktu	Zestaw uszczelki gumowych
Zastosowanie	Połączenia węży, pistolety natryskowe, łączniki, zawory

Zastosowanie uszczelki w instalacjach wodnych

- Uszczelnianie połączeń węży ogrodowych z zaworami i łącznikami
- Montaż pistoletu natryskowego do węża podlewającego
- Naprawa i konserwacja systemów podlewania ogrodów
- Wymiana zużytych uszczelki w połączeniach szybkołączek
- Zabezpieczanie połączeń w systemach myjek ciśnieniowych
- Instalacja zaworów odcinających w przewodach wodnych
- Montaż rozdzielaczy i trójników w instalacjach ogrodowych
- Uszczelnianie połączeń w zestawach do nawadniania kropelkowego

Użytkowanie i konserwacja uszczelek

Montaż uszczelki w połączeniu

Przed założeniem uszczelki należy sprawdzić, czy powierzchnia styku w łączniku jest czysta i pozbawiona zabrudzeń. Uszczelkę umieszcza się w specjalnym rowku wewnątrz elementu łącznego, upewniając się, że leży ona równomiernie na całym obwodzie. Po połączeniu elementów uszczelka zostaje dociśnięta, tworząc szczelne zamknięcie.

Kiedy wymienić uszczelkę

Uszczelkę należy wymienić, gdy w połączeniu pojawia się przeciek pomimo dokręcenia elementów. Oznaki zużycia to utrata elastyczności gumy, spłaszczenie lub pęknięcia widoczne na powierzchni. Zaleca się wymianę uszczelek co 2-3 sezony użytkowania w przypadku instalacji ogrodowych lub przy każdym demontażu połączenia.

Przechowywanie zapasowych uszczelek

Niewykorzystane uszczelki należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Wysokie temperatury i promieniowanie UV przyspieszają starzenie się materiału gumowego, co może prowadzić do utraty właściwości uszczelniających przed zamontowaniem elementu.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia instalacji wodnej warto rozważyć zakup: węży ogrodowych różnych długości, pistoletu natryskowego z regulacją strumienia, łączników szybkozłączek, zaworów odcinających, rozdzielaczy wody oraz systemów nawadniania kropelkowego marki FLO.