

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylacza-do-pomp-zatapialnych-79919-power-up-p-4282.html>

Przyłącza do pomp zatapialnych 79919 POWER UP

Cena brutto	6,59 zł
Cena netto	5,36 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	79919
Kod producenta	79919
Kod EAN	5906083799198
Producent	Power Up
Średnica przyłącza	1", 5/4", 3/2"
Jednostka	KPL

Opis produktu

Przyłącza do pomp zatapialnych POWER UP 79919

Przyłącza do pomp zatapialnych to elementy instalacyjne zapewniające szczelne i bezpieczne połączenie pompy z przewodami doprowadzającymi wodę. Model 79919 marki POWER UP stanowi rozwiązanie dla instalacji w studniach głębinowych, systemach nawadniających oraz aplikacjach przemysłowych.

Marka POWER UP

Model 79919

Typ produktu Przyłącza do pomp zatapialnych

Charakterystyka przyłączy do pomp zatapialnych

Konstrukcja odporna na korozję

Materiały zastosowane w produkcji przyłączy wykazują odporność na działanie wody i wilgoci. Zapobiega to degradacji połączeń w środowisku o wysokiej wilgotności, co ma znaczenie przy długotrwałej eksploatacji pod powierzchnią wody.

Szczelność połączenia

Uszczelnienia w konstrukcji przyłączy minimalizują ryzyko niekontrolowanych wycieków. Szczelne połączenie zapewnia stabilność ciśnienia w instalacji oraz chroni przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do układu hydraulicznego.

Montaż bez specjalistycznych narzędzi

System połączeń umożliwia instalację przy użyciu podstawowych narzędzi instalacyjnych. Uproszczona procedura montażu skraca czas prac instalacyjnych i ogranicza ryzyko błędów podczas łączenia elementów.

Kompatybilność z pompami zatapialnym

Wymiary i standardy połączeń odpowiadają specyfikacjom większości pomp zatapialnych dostępnych na rynku. Przed zakupem zaleca się weryfikację średnicy przyłączy oraz typu gwintów w dokumentacji technicznej pompy.

Specyfikacja techniczna

Producent	POWER UP
Model	79919
Kategoria produktu	Przyłącza do pomp zatapialnych
Materiał wykonania	Materiały odporne na korozję
Zastosowanie	Pompy zatapialne

Zastosowanie przyłączy do pomp zatapialnych

- Systemy nawadniania ogrodów, trawników i powierzchni zielonych
- Instalacje rolnicze do nawadniania pól uprawnych
- Studnie głębinowe w gospodarstwach domowych
- Systemy odwadniające w budownictwie i przemyśle
- Instalacje przemysłowe wymagające transportu wody
- Systemy zaopatrzenia w wodę w obiektach użytkowych
- Instalacje technologiczne w zakładach produkcyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Weryfikacja przed montażem

Przed instalacją należy sprawdzić zgodność wymiarów przyłączy z parametrami pompy oraz przewodów. Należy upewnić się, że

wszystkie uszczelki są kompletne i nie wykazują uszkodzeń mechanicznych.

Kontrola szczelności po montażu

Po zakończeniu instalacji zaleca się przeprowadzenie testu ciśnieniowego w celu wykrycia ewentualnych nieszczelności. Regularna inspekcja połączeń pozwala na wczesne wykrycie zużycia uszczelek i zapobieganie awariom.

Przechowywanie przed użyciem

Przyłącza powinny być przechowywane w suchym pomieszczeniu, z dala od źródeł ciepła i promieni słonecznych. Zabezpieczenie przed wilgocią i kurzem wydłuża okres przydatności do użycia.