

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-do-wody-2cal-50m-kd778-kraftdele-p-61446.html>

Wąż do wody 2CAL 50M KD778 KRAFT&DELE

Cena brutto	75,02 zł
Cena netto	60,99 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD778
Kod producenta	KD778
Kod EAN	5903175334930
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wąż do wody 2CAL 50M - Kraft&Dele KD778

Wąż ssawno-tłoczny KD778 marki Kraft&Dele przeznaczony do przepompowywania wody czystej, brudnej oraz szamba. Wykonany z miękkiej masy gumowej, współpracuje z pompami elektrycznymi i spalinowymi o przyłączy 2 cale.

Model KD778

Średnica 2 cale (ok. 50 mm)

Długość 50 m

Zastosowanie Woda czysta, brudna, szambo

Charakterystyka produktu

Powłoka z miękkiej masy gumowej

Zewnętrzna warstwa z elastycznej gumy zapewnia odporność na ścieranie i uszkodzenia mechaniczne podczas przeciągania węża po nierównym podłożu. Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur, co ogranicza ryzyko pęknięć podczas eksploatacji.

Praca na zgięciach

Konstrukcja węża umożliwia zachowanie drożności przepływu nawet przy znacznym zagięciu. Ma to praktyczne znaczenie w miejscach, gdzie nie można zachować prostego przebiegu trasy — np. przy omijaniu przeszkód lub pracy w ciasnych przestrzeniach.

Wytrzymałość termiczna i mechaniczna

Wąż przystosowany jest do pracy w warunkach podwyższonej temperatury medium oraz zmiennych obciążeń ciśnieniowych generowanych przez pompy. Dzięki temu nadaje się zarówno do krótkotrwałych interwencji, jak i dłuższej eksploatacji ciągłej.

Kompatybilność z pompami elektrycznymi i spalinowymi

Znormalizowane przyłącze 2 cale pasuje do większości pomp szlamowych i przeponowych dostępnych na rynku, niezależnie od rodzaju napędu. Przed zakupem należy zweryfikować rozmiar króćca w pompie.

Specyfikacja techniczna

Model	KD778
Marka	Kraft&Dele
Średnica nominalna	2 cale (ok. 50 mm)
Długość	50 m
Materiał powłoki	Miękka masa gumowa
Rodzaj medium	Woda czysta, brudna, szambo
Kompatybilność	Pompy elektryczne i spalinowe
Funkcja	Tłoczenie i przepompowywanie

Zastosowanie

- Przepompowywanie wody z zalanych piwnic i garaży
- Opróżnianie zbiorników szamba i gnojowicy
- Odwadnianie wykopów budowlanych i placów budowy
- Przepompowywanie wody brudnej ze stawów i zbiorników retencyjnych
- Praca z mobilnymi agregatami pompowymi przy pracach rolniczych
- Odwadnianie terenów po opadach i powodziach
- Tłoczenie wody technicznej na potrzeby myjni i placów manewrowych

Kompatybilność z pompą - jak sprawdzić

Przed montażem należy upewnić się, że króciec tłoczny lub ssawny pompy ma rozmiar 2 cali (BSP lub GAS 2"). W razie niezgodności rozmiarów konieczne jest zastosowanie redukcji. Wąż łączy się z pompą za pomocą standardowych złączek zaciskowych lub opasek ślimakowych — ich typ zależy od modelu pompy.