

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	<b>76,16 zł</b>
Cena netto	<b>61,92 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD778</b>
Kod producenta	<b>KD778</b>
Kod EAN	<b>5903175334930</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### 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.