

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-do-wody-2cal-100m-kd779-kraftdele-p-61447.html>

Wąż do wody 2CAL 100M KD779 KRAFT&DELE

Cena brutto	148,68 zł
Cena netto	120,88 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD779
Kod producenta	KD779
Kod EAN	5903175334947
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wąż do wody 2" 100 m Kraft&Dele KD779

Wąż tłoczny KD779 przeznaczony do przepompowywania wody czystej, brudnej oraz szamba. Powlekany miękką masą gumową, zapewniającą elastyczność podczas pracy na zgięciach i odporność na ścieranie. Współpracuje z pompami elektrycznymi i spalinowymi.

Model KD779

Średnica 2" (ok. 51 mm)

Długość 100 m

Waga 10,6 kg

Charakterystyka produktu

Powłoka z miękkiej masy gumowej

Zewnętrzna warstwa z elastycznej gumy chroni wąż przed uszkodzeniami mechanicznymi i ścieraniem o podłoże. Materiał zachowuje elastyczność nawet przy niższych temperaturach, co ma znaczenie podczas pracy w terenie.

Elastyczność na zgięciach

Konstrukcja węża pozwala na pracę w miejscach, gdzie trasa prowadzenia nie jest prosta — wąż nie zagniata się i nie blokuje przepływu medium na łukach i zakrętach.

Wytrzymałość termiczna i mechaniczna

Wąż znosi obciążenia wynikające z ciągłej pracy pod ciśnieniem oraz zmiennych warunków temperaturowych. Ogranicza ryzyko pęknięć i rozszczelnień podczas intensywnego użytkowania.

Kompatybilność z pompami elektrycznymi i spalinowymi

Standardowa średnica 2 cale umożliwiła podłączenie do szerokiej gamy pomp szlamowych, brudnowodnych i szambowych dostępnych na rynku — zarówno zasilanych prądem, jak i silnikiem spalinowym.

Specyfikacja techniczna

Model	KD779
Producent	Kraft&Dele
Średnica	2" (ok. 51 mm)
Długość	100 m
Waga	10,6 kg
Materiał powłoki	Miękka masa gumowa
Przeznaczenie	Woda czysta, brudna, szambo
Kompatybilność	Pompy elektryczne i spalinowe

Zastosowanie

- Przepompowywanie wody czystej na budowie lub w ogrodzie
- Odprowadzanie wody brudnej i szlamowej
- Opróżnianie szamb i zbiorników bezodpływowych
- Usuwanie wody po zalaniu piwnic i podpiwniczeń
- Odwadnianie wykopów i placów budowy
- Przepompowywanie wody ze stawów i zbiorników retencyjnych
- Praca z agregatami pompowymi na terenach rolniczych

Jak sprawdzić kompatybilność z pompą

Przed podłączeniem należy upewnić się, że króćce tłoczne pompy mają gwint lub złącze odpowiadające średnicy 2 cale (ok. 51 mm). Większość pomp szlamowych i brudnowodnych klasy 2" jest fabrycznie wyposażona w pasujące złącza. W przypadku wątpliwości warto sprawdzić dokumentację techniczną pompy lub zmierzyć wewnętrzną średnicę jej wylotu.