

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/zamiennik-pompy-f1-12-r-3782212-parker-p-1748.html>



## Zamiennik pompy F1-12-R 3782212 Parker

Cena brutto	<b>2 497,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 030,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>F1-12-R 378 2212</b>
Kod producenta	<b>3782212</b>
Marka	<b>Hydro Leduc</b>

### Opis produktu

## Zamiennik pompy hydraulicznej tłoczkowej F1-12-R 378 2212\*

Pompa z króćcem ssawnym w komplecie

#### Tabela wymienności

Parametry hydrauliczne	+++
Flansa i wał	+++
Przyłącza hydrauliczne	++
Wymiary	+++

\* W przypadku potrzeby użycia zaworu by-pass, należy wybrać jedną z poniższych opcji:

- [Zawór by-pass 12 V<sub>DC</sub>](#)
- [Zawór by-pass 24 V<sub>DC</sub>](#)

Aksesoryjny zawór by-pass Parker nie jest kompatybilny z oferowaną pompą.

#### Kody innych zamienników\*\*

F1-12-R 378 2212 \* F1-12-R \* F1 12 R \* 3782212

[Zapytaj inżyniera](#)

**+48 22 203 5079**

Przed wyborem zamiennika zalecamy weryfikację wymiarów, objętości roboczej i różnic w specyfikacji technicznej pompy.

#### Odpowiedzialność za produkt

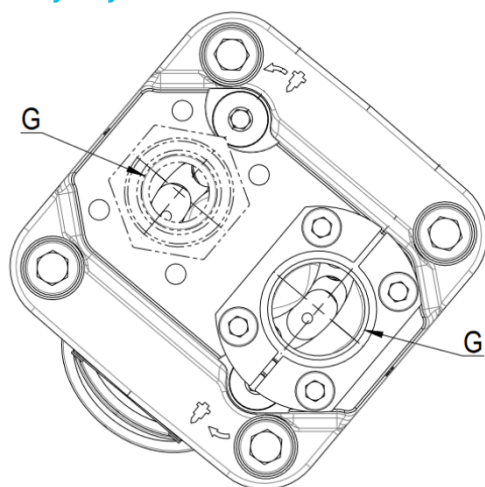
Podmiot odpowiedzialny: Hektos

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

\*\*Nazwy, numery, symbole i opisy wszystkich producentów są używane wyłącznie w celach informacyjnych.

## Sprawdź wymiary

### Porty olejowe

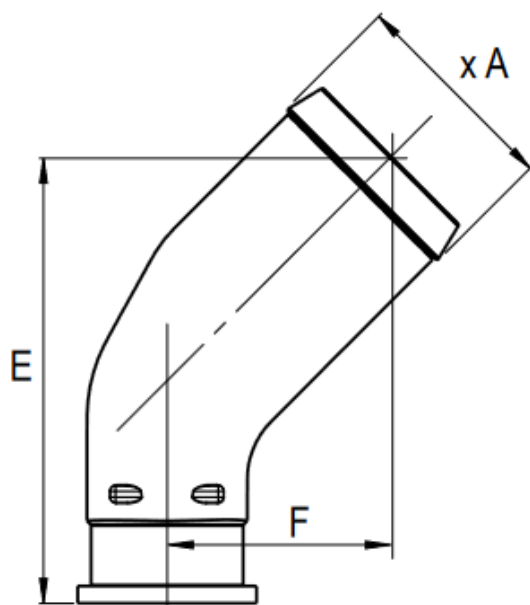


Ssanie G      3/4" BSP

Tłoczenie G      3/4" BSP

### Króciec ssawny (standard)

**Króciec ssawny należy zamontować do portu ssawnego pompy w zależności od kierunku obrotów. Pompa dostarczana z instrukcją montażu.**



Ø przewodu	Ø A	E	F
1 1/2"	39,1 mm	91,7 mm	46,7 mm

---

Hydro Leduc



[Hydro Leduc](#) to francuski producent elementów hydrauliki. Od dziesiątków lat oferuje i udoskonala pompy hydrauliczne, hydroakumulatory, silniki i układy mikrohydrauliczne. Hydro Leduc jest właścicielem wielu patentów. Jest także dostawcą wyrafinowanych rozwiązań do wymagających zastosowań jak przemysł lotniczy, poszukiwania ropy i złóż surowców, wojsko i przemysł ciężki.

Hydro Leduc posiada certyfikat ISO 9001 v2000, a nowoczesna technika firmy, produkcja oraz stanowiska testowe są regularnie unowocześniane by wciąż przewyższać wymagania kontroli kosztów produkcji przy zapewnieniu optymalnej jakości. Firma ściśle współpracuje ze swymi klientami, by dostarczyć produkty i usługi spełniające i przewyższające oczekiwania. [Hektos](#) współpracuje z Hydro Leduc od początku swego istnienia.