

Link do produktu: <https://sklep.spawak.com.pl/hydrofor-spawak-2000-l-ze-stali-nierdzewnej-z-kompletnym-osprzetem-nierdzewnym-izolowany-w-pokrowcu-p-518.html>



Hydrofor SPAWAK 2000 L. ze stali nierdzewnej z kompletnym osprzętem nierdzewnym, izolowany w pokrowcu.

Cena brutto	28 683,92 zł
Cena netto	23 320,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	S-H-1300
Kod EAN	5905481970925

Opis produktu

Hydrofor SPAWAK 2000 L z najwyższej jakości stali nierdzewnej 316, izolowany w pokrowcu.

Wszystkie nasze produkty posiadają :

- Atest Higieniczny P.Z.H.
- Deklarację Zgodności
- Dokumenty UDT
- gwarancje na okres 5 lat.

Tradycyjny hydrofor bezprzepływowy

Dane techniczne:

- pojemność 2000 L
- ciśnienie 6 bar.
- temperatura 95°C

- grubość blachy płaszczu 3,0 mm
- grubość blachy dennic 4,0 mm

- stal nierdzewna 316 (najwyższej jakości blacha do wody)

- gwinty przyłączeniowe zasilanie/wyjście 2" GW
- gwint do manometru 2" GW
- spust wody 2" GW

- gwinty wodowskazu 1/2"GZ

- wysokość całkowita zbiornika 2200 mm

- średnica 1200 mm
- izolacja 20 mm+ pokrowiec

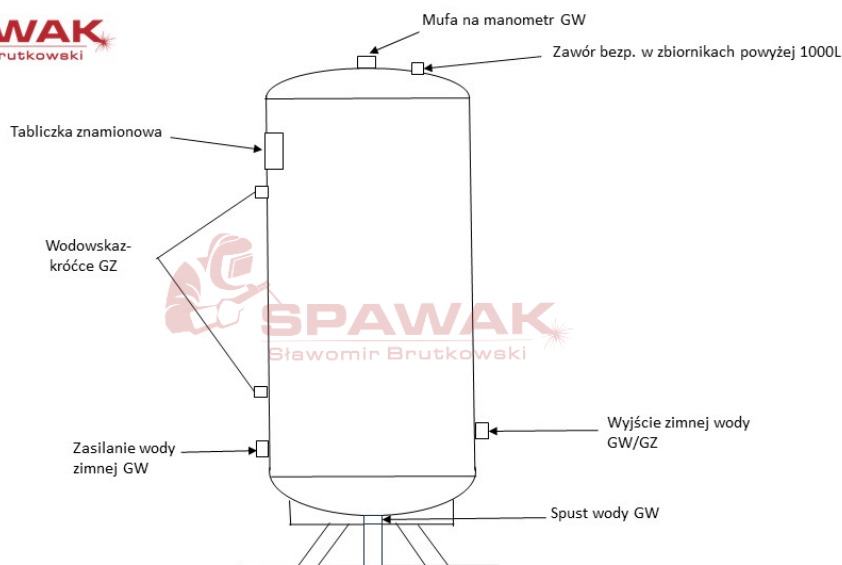
- waga produktu 266 kg

- kompletny osprzęt nierdzewny:

- manometr FI 100
- wodowskaz
- zawór kulowy spustowy 1 "



OPIS PRZYŁĄCZEŃ ZBIORNIKA HYDROFOROWEGO ZE STALI NIERDZEWNEJ



Ciśnienie 6 bar
Temperatura 95°C

GZ- gwint zewnętrzny
GW- gwint wewnętrzny

Produkowane w wersji bez izolacji oraz z izolacją 20 mm+ pokrowiec

Produkujemy hydrofory ze stali nierdzewnej od 45 l. do 2000 l.

Wykonujemy zbiorniki na zamówienie oraz pod wymiar, dowolnego kształtu i dowolnej pojemności.

Produkujemy Podgrzewacze (bojlery) Odzyski Ciepła, Naczynia wyrównawcze C.O., Hydrofory, Wanny i Bufory.

Firma SPAWAK specjalizuje się w produkcji zbiorników ze stali nierdzewnej i kwasoodpornej.

Świadczymy też usługi spawalnicze oraz usługę cięcia gilotyną blach do grubości 8 mm.

Obszar naszych działań obejmują województwo podlaskie oraz cały kraj.

Nasze zbiorniki i inne wyroby ze stali nierdzewnej cechują wysoka jakość i funkcjonalność

Więcej informacji na stronie www.spawak.com.pl

Informacje techniczne kontakt ze Producentem 511 165 100

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność: 2000 L