

Link do produktu: <https://sklep.spawak.com.pl/hydrofor-spawak-1100-l-ze-stali-nierdzewnej-z-kompletnym-osprzetem-nierdzewnym-izolowany-w-pokrowcu-p-416.html>



Hydrofor SPAWAK 1100 L. ze stali nierdzewnej z kompletnym osprzętem nierdzewnym, izolowany w pokrowcu

Cena brutto	19 089,60 zł
Cena netto	15 520,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	S-H-1100
Kod EAN	5905481970901

Opis produktu

Hydrofor SPAWAK 1100 L z najwyższej jakości stali nierdzewnej 316.

Wszystkie nasze produkty posiadają :

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

Tradycyjny hydrofor bezprzepływowy

Dane techniczne:

- pojemność **1100 L**
- ciśnienie **6 bar.**
- temperatura **95°C**

- grubość blachy **3,0 mm**
- grubość blachy dennic **3,0 mm**

- stal nierdzewna **316 (najwyższej jakości blacha do wody)**

- gwinty przyłączeniowe zasilanie/wyjście **6/4" GW**
- gwint do manometru **2" GW**
- spust wody **2" GW**

- gwinty wodowskazu **1/2"GZ**

- wysokość całkowita zbiornika **2150 mm**

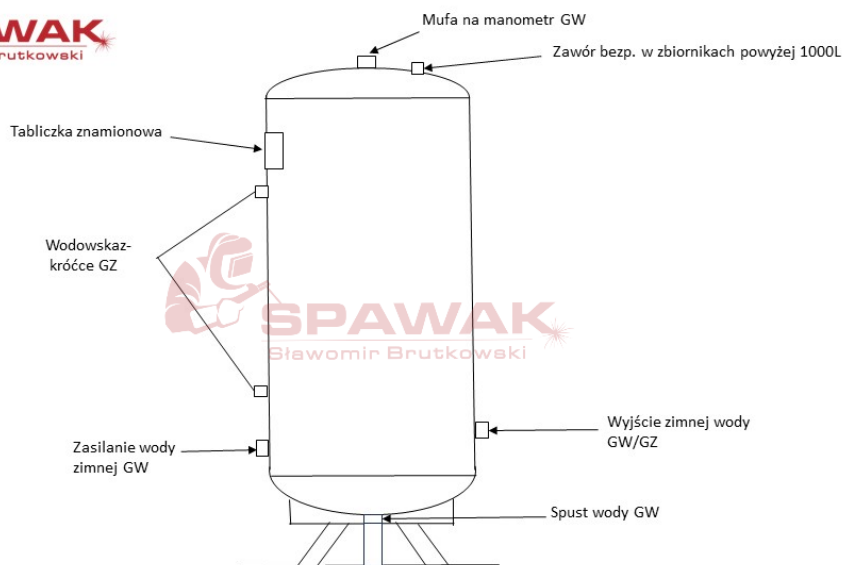
- średnica **900 mm**
- izolacja **20 mm+ pokrowiec**

- waga produktu **120 kg**

- kompletny osprzęt **nierdzewny**



OPIS PRZYŁĄCZEŃ ZBIORNIKA HYDROFOROWEGO ZE STALI NIERDZEWNEJ



Cisnienie 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: 1100 L