

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/zbiornik-przeponowy-hydroforowy-100l-pionowy-gbv-100-ibo-italy-p-2067.html>



Zbiornik przeponowy hydroforowy 100l pionowy GBV 100 IBO ITALY

Cena brutto	675,00 zł
Cena netto	548,78 zł
Dostępność	Na zamówienie
Producent	IBO

Opis produktu

Zbiornik przeponowy hydroforowy 100l pionowy GBV 100 IBO ITALY



Wysokiej jakości oryginalne materiały, wymagające testy na każdym etapie produkcji oraz fachowa wiedza inżynierów zapewniają wysoką odporność na zużycie. Poziome zbiorniki przeponowe o pojemnościach 24L-100L oraz pionowe o pojemnościach od 150L do 10000L, służą do przechowywania wody w układach wodociągowych.

Naczynia przeponowe IBO ITALY PRZEPONA przeznaczone są do stabilizacji ciśnienia wody oraz zwiększania czynnej objętości instalacji wodociągowej. Stosowane do współpracy z pompami o parametrach odpowiadających parametrom zbiornika. Zbiorniki zostały wykonane z grubej stali węglowej i pokryte specjalnym lakierem przeciwdziałającym korozji. Wewnątrz zbiorników znajdują się gumowe przepony EPDM (wyprodukowane we włoskiej fabryce), tworzące membranę między wodą znajdującą w jej wnętrzu a płaszczem zewnętrznym zbiornika.



Pomiędzy membraną a obudową zbiornika znajduje się sprężone powietrze, które pod ciśnieniem uwalnia wodę ze zbiornika. Wykorzystując zbiorniki w zestawach hydroforowych można ograniczyć liczbę uruchomień pompy w danym okresie czasu, co korzystanie wpływa na żywotność całej instalacji. Objętości zbiorników odnoszą się do wielkości obudowy, objętość wody jaka znajduje się we wnętrzu jest różnicą pomiędzy objętością obudowy, a objętością powietrza znajdującego się wokół membrany. W zbiornikach zastosowano specjalny zawór służący do dopompowania lub spuszczenia powietrza ze zbiornika – wentyl identyczny jak w kołach samochodowych, usytuowany w tylnej części zbiornika, pod pokrywą.

Naczynia przeponowe IBO są urządzeniami ciśnieniowymi, spełniającymi wymagania dyrektywy 2014/68/EU.

GWARANCJA 3 LATA!!!

Zastosowanie:

- W połączeniu z pompami powierzchniowymi lub głębinowymi tworzą zestawy hydroforowe przeznaczone do zasilania w wodę z ujęć własnych działek, domów jedno- i wielorodzinnych, gospodarstw rolnych oraz przedsiębiorstw

Uwaga ! Zdjęcie poglądowe zbiorniki posiadają zabudowany manometr od litrażu 150l i wyżej !

PARAMETRY

MODEL	Przyłącze (cale)	Temperatura robocza (°C)	Max. ciśnienie pracy (bar)	Max. ciśnienie testowe (bar)	Ciśnienie wstępne (bar)	Wymiar D (mm)	Wymiar H (mm)
ZBIORNIK IBO ITALY POZIOMY 24L	1	(-10°C) -100°C	10	15	2 +/- 10%	335	465
ZBIORNIK IBO ITALY POZIOMY 50L	1	(-10°C) -100°C	10	15	2 +/- 10%	385	590
ZBIORNIK IBO ITALY POZIOMY 80L	1	(-10°C) -100°C	10	15	2 +/- 10%	445	650
ZBIORNIK IBO ITALY POZIOMY 100L	1	(-10°C) -100°C	10	15	2 +/- 10%	550	680
ZBIORNIK IBO ITALY POZIOMY 150L	1	(-10°C) -100°C	10	15	3 +/- 10%	920	500
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 150L	1	(-10°C) -100°C	10	15	3 +/- 10%	510	1090
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 200L	1½	(-10°C) -100°C	10	15	3 +/- 10%	590	1100
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 300L	1½	(-10°C) -100°C	10	15	4 +/- 10%	640	1250
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 500L	1½	(-10°C) -100°C	10	15	4 +/- 10%	750	1550
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 1000L	2	(-10) - (+100)	10	15	4 +/- 10%	800	2200
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 1500L	2	(-10) - (+100)	10	15	4 +/- 10%	960	2350
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 2000L	2	(-10) - (+100)	10	15	4 +/- 10%	1100	2450
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 3000L	3	(-10) - (+100)	10	15	4 +/- 10%	1200	2700
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 5000L	3	(-10) - (+100)	10	15	4 +/- 10%	1450	3400
ZBIORNIK IBO ITALY PIONOWY 10000L	3	(-10) - (+100)	10	15	4 +/- 10%	1600	5900

