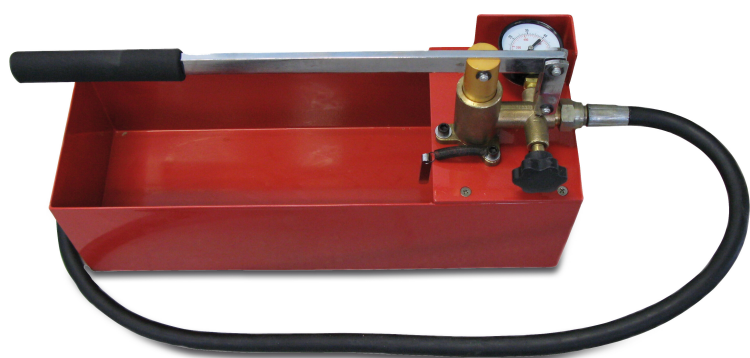


Pompa do prób ciśnień stal nierdzewna 1/2" nakrętka GW (0940068)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał	stal nierdzewna
----------	-----------------

Połączenie	nakrętka GW
------------	-------------

Połączenie	1/2 "
------------	-------

Rozmiar	1/2"
---------	------

INFORMACJE O PRODUKCIE

Precyzyjna pompa testowa do precyzyjnych i szybkich testów ciśnieniowych lub testów szczelności systemów rurowych i zbiorników w technice wodno-kanalizacyjnej i grzewczej, do systemów sprężonego powietrza, pary i chłodzenia, systemów olejowych, instalacji tryskaczowych, w budowie kotłów i zbiorników ciśnieniowych, idealna do napełniania systemów solarnych. Niezbędne urządzenie testujące dla każdego hydraulika - napełnianie i testowanie ciśnienia w jednej operacji! Ciśnienie: 40 bar. Pojemność zbiornika wody: 10 litrów

Wygenerowano w dniu: 24.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>