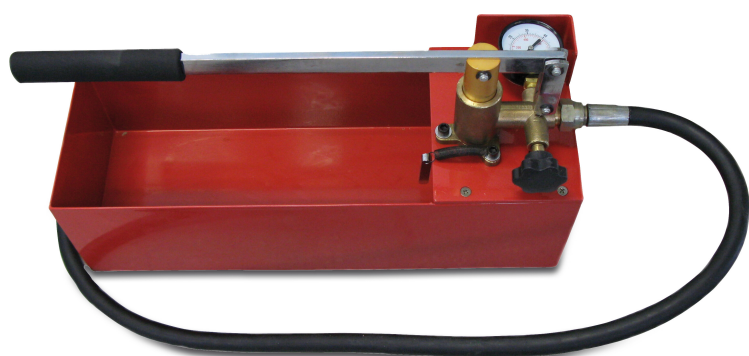


# Pompa do prób ciśnień stal nierdzewna 1/2" nakrętka GW (0940068)



# 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: 22.02.2026**

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