

**Hochdruck-Tauchpumpe
Edelstahl 304 1" x 1 1/2" x 3/4"
Schlauchtülle x Außengewinde
x Schlauchtülle 5,2A 230VAC
Blau AUTO Typ Multi IP Multi
stage (7031124)**



TECHNISCHE DATEN

Farbe	Blau
-------	------

Typ	Multi IP
-----	----------

Werkstoff	Edelstahl 304
-----------	---------------

Leistung	1,5 PS
----------	--------

Pumpengehäuse	Edelstahl 304
---------------	---------------

Material Laufrad 1	Noryl
--------------------	-------

Modell	AUTO
--------	------

Anschluss	Schlauchtülle x Außengewinde x Schlauchtülle
-----------	--

Typ	Multi stage
-----	-------------

Schwimmer	Nein
-----------	------

Spannung	230VAC
----------	--------

Max. Temperatur	35 °C
-----------------	-------

Leistung	1 kW
----------	------

Förderhöhe	40
------------	----

Ampere	5,2 A
--------	-------

Max Durchfluss	6 m ³ /h
----------------	---------------------

Maximale
Umgebungstemperatur 40 °C

Minimale
Umgebungstemperatur 0 °C

Maß 1" x 1 1/2" x 3/4"

BEP Kapazität 3.6

BEP Förderhöhe 27.5

PORlh 35

PORhh 22

PORlq 2.52

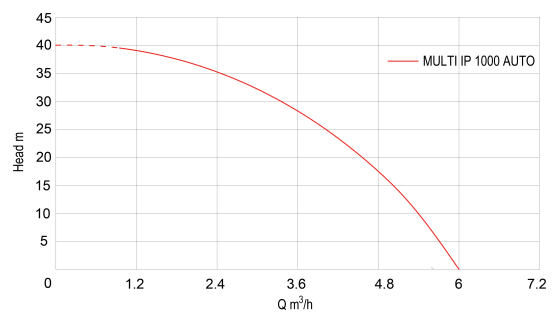
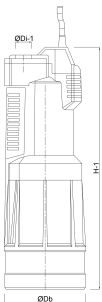
PORhq 4.32

ABMESSUNGEN

H-1 580 mm

ØDi-1 1 "

Db 200 mm



PRODUKTINFORMATIONEN

Nur für sauberes Wasser.

Max. Eintauchtiefe: 7 Meter.

Hochdruck-Tauchpumpe für die Bewässerung.

Wird mit einem Kühlmantel geliefert, so dass sie teilweise untergetaucht werden kann.

Eingebauter Druckschalter zum Einstellen des Drucks für die Pumpe, Start bei 3bar und Stopp bei 5,6bar.

Eingebauter Siebfilter an der Unterseite der Pumpe ermöglicht es, das Wasser bis auf 5 cm herunterzupumpen.

10 mtr Kabel und DIN-Stecker.

Es wird empfohlen, einen Druckbehälter zu verwenden, um Schaltzyklen zu minimieren.

Generiert am: 08.11.2025

bevo Vertriebs GmbH
Industriestraße 18
32602 VLOTHO-EXTER
Deutschland
+49 (0) 5228 959 0
info@bevo.com
<http://www.bevo.com>