

**Tauchpumpe Gusseisen 2"**  
**Innengewinde 6,8A 230VAC**  
**Schwarz Typ JS 750 SKA mit**  
**Schneidwerk mit Schwimmer**  
**(0900324)**



# TECHNISCHE DATEN

Farbe Schwarz

Werkstoff Gusseisen

Pumpengehäuse Gusseisen

Material Laufrad 1 Gusseisen

Anschluss Innengewinde

Typ mit Schneidwerk

Spannung 230VAC

Max. Temperatur 40 °C

Maximale Umgebungstemperatur 40 °C

Minimale Umgebungstemperatur 5 °C

Typ JS 750 SKA

Leistung 1 PS

Förderhöhe 15 M

Maß 2"

Schwimmer Ja

Leistung 0.75 kW

Ampere	6,8 A
--------	-------

Max Durchfluss	20.1 m <sup>3</sup> /h
----------------	------------------------

Druck	2 "
-------	-----

## ABMESSUNGEN

H-1	530 mm
-----	--------

L	310 mm
---	--------

W-1	190 mm
-----	--------

## PRODUKTINFORMATIONEN

Bereit für die Installation durch einen qualifizierten Elektriker.

**Generiert am: 08.05.2026**

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