

| bohrwerkzeuge.com



Schlauchpumpe
Hose pump

SP-1100-1



Kastanienring 8
09661 Hainichen / Sa.
Deutschland

Tel. +49 (0) 37207 6507 - 0
Fax. +49 (0) 37207 6507 - 50
info@bohrwerkzeuge.com

BWH Bohrwerkzeuge Hoffmann GmbH & Co. KG



Einsatzbereiche

- Spezialtiefbau, Tunnelbau
(Bohrpfahl, Dichtwand, Düsenstrahlverfahren)
- Biogas
- Chemische Industrie
- Keramik- und Porzellanindustrie

Fördern von

- Bentonitsuspensionen, Bohrspülungen, Dichtwandsuspensionen, Grundwasser, Mörtel, Schlämme, Schmutzwasser, Zement, Flugasche oder andere feststoffhaltigen Suspensionen
- Rücklaufsuspensionen
- Schlämme
- Biomassen, Presswasser

Technische Daten / Leistungsdaten *

Förderleistung	max. 70	m ³ /h
Förderdruck	max. 8	bar
Saughöhe	max. 8	m
Feststoffkörnung	max. 32	mm
Mediumtemperatur	max. 50	°C
Schlauchnennweite	100	mm
Sauganschluss	Storz A	4" Normkupplung DIN 14307, alternativ 4" AG, Flansch DN100 PN16
Druckanschluss	Storz A	4" Normkupplung DIN 14307, alternativ 4" AG, Flansch DN100 PN16
Elektroanschluss	CEE-Stecker	63 A, 5-polig
Leistungsaufnahme	31	kW
Spannung	400	V; 50 Hz
Abmessung	1,57 x 1,64 x 1,63	m (L x B x H)
Gewicht	ca.1.680	kg

* Die angegebenen Werte sind unverbindliche Richtwerte und beziehen sich auf das Pumpen von Wasser mit 18°C. Bedingt durch den Verschleiß des Pumpenschlauches, ungünstigen Saug- und Druckverhältnisse und den Einfluss der Viskosität des Fördermediums können die tatsächlichen Leistungsdaten von den angegebenen Daten abweichen.

Merkmale

- trockenlaufsicher
- selbstansaugend
- reversierbar
- pulsationsarm
- hohe Leistungsfähigkeit
- hohe Betriebssicherheit
- einfacher Verschleißausgleich des Pumpenschlauchs durch Exzenterverstellung
- zentrale Anhängöse für Kranhandling
- Staplerhandling von Längs- und Querseite, Hubwagenhandling von Längsseite

Ausstattung

- Stahlprofilrahmen mit Staplertaschen und zentraler Anhängöse
- Pumpengehäuse mit schwenkbarem Gehäusedeckel
- Pumpenantrieb mit verstärkter Lagerung
- Pumpenrotor mit drehbar gelagerten Druckrollen inkl. Exzenterverstellung
- Schlauchbruchüberwachung
- Vakuumeinrichtung zur Unterstützung des Saugverhaltens
- Pulsationsdämpfer reduziert das Pulsieren des Förderstromes
- Druckabschaltung (Sicherheitseinrichtung)
- Fernbedienungsanschluss vorbereitet
- Bedienungsanleitung und Ersatzteilliste
- Elektrische Funktions- und Leistungssteuerung mit folgenden Anzeige- und Bedienelementen:
 - Hauptschalter ON/OFF
 - Pumpe EIN/AUS
 - Vakuumpumpe EIN/AUS
 - Wahlschalter Reversierbetrieb (Vorwärts/Rückwärts)
 - Wahlschalter Vorort/Fernbedienung
 - Anzeige Schlauchbruchüberwachung
 - Anzeige Sammelstörung

Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

- Kabelfernbedienung
 - Funkfernbedienung
 - Saugkorb
 - Saugrohr
 - Saug- und Druckschläuche
-