

09-6059-XEL-0-001
DREHPUMPE

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 1 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	0,00 m
Sicherheitsbereich:	0,00 x 0,00 m
Platzbedarf:	3,60 x 3,60 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- nicht blockierbare Kinderspielplatzpumpe mit rückschlagfreiem richtungsunabhängigem Drehradantrieb
- Gehäuse aus Edelstahlblech, lackiert in RAL-Standardfarbe nach Wunsch des AG
- Drehrad Ø 35 cm, Auslaufrohr 1 1/2 "
- Mit 6V -Elektroventil und Steuerung, (Standardausführung inkl. 2 Stück 6V CR-P2 Fotobatterien)
- Wahlweise auch mit Dauerstromversorgung möglich (gesonderte Position), bei Bedarf bitte gewünschte Leitungslänge angeben
- Durchflussmenge: 1000L/ Std.
- min. Fließdruck: 2,50bar
- min. Leitungsquerschnitt: DN 20 (3/4"), bauseitige Leistung
- Die Angegebene Durchflussmenge kann nur bei einem Leitungsquerschnitt von min. DN 20 bei max. 30m Stichleitungslänge und 3bar Fließdruck erreicht werden. Ist die Stichleitungslänge höher muss die Stichleitung größer dimensioniert werden.
- Für unsere Pumpentechnik muss gewährleistet sein, dass ein Vorfilter bauseitig installiert ist, damit sich keine Schwebteile in der Zuleitung befinden.
- Wird Brunnenwasser genutzt, können wir auf einen erhöhten Verschleiß keine Gewährleistung geben.
- Der Wasseranschluss an die Pumpe hat bauseitig durch ein zugelassenes Installationsunternehmen zu erfolgen. Die Vorinstallation muss bauseitig nach den Regeln der Technik unter Berücksichtigung der ortsüblichen Vorschriften ausgeführt werden.
- Ein Tiefenanker kann gesondert bestellt werden

Fundamente:

Optionen:

1 x 09-6056-XXE-0-000 TIEFENANKER DREHPUMPE

Druckdatum: 01.02.2024 - technische Änderungen vorbehalten