



Name des Unternehmens: Ambergauer Brunnenbau
Angelegt von: Dirk Feilenberg
Telefon: 05067 - 249448
E-Mail: info@ambergauer-brunnenbau.de
Datum: 21.02.2026

Anz.	Beschreibung
------	--------------

1	Unterwasserpumpe SQ 3-65
---	---------------------------------



Hinweis! Abbildung kann vom Produkt abweichen.

Produktnr.: [96510207](#)

Mehrstufige 3"-Unterwasserpumpe, geeignet

- zur Hauswasserversorgung
- zur Befüllung von Behältern
- zur Bewässerung
- zur Grundwasserabsenkung
- für Anwendungen im Umweltschutz.

Die Pumpe verfügt über schwimmend gelagerte Laufräder, jedes mit eigenem Wolframkarbid/Keramik-Lager.

Die Pumpe ist ausgestattet mit:

- Sanftanlauffunktion
- Trockenlaufschutz
- Schutz gegen Axialschubumkehr
- Überspannungs- (> 315 V) und Unterspannungsschutz (<150V)
- Überlastungsschutz
- Schutz gegen Überhitzung.

Die Pumpe wird von einem 1-phasigen Permanentmagnetmotor angetrieben. Der Motor zeichnet sich durch einen hohen Wirkungsgrad über einen weiten Leistungsbereich aus.

Zur Vermeidung von Druckschlägen und hohem Anlaufstrom ist die Pumpe mit einem Sanftanlauf (max. 2 sec.) ausgestattet. Die Pumpe ist

mit zwei Ösen für die Befestigung der (Niro) Seilsicherung versehen.

Pumpen der Baureihe SQ/E werden werksseitig mit einem austauschbaren Motorkabel ausgeliefert.

Pumpen der Baureihe SQE-NE werden ohne Motorkabel geliefert.

Passende Kabel (Teflon- oder Trinkwasserkabel) können Sie der aktuellen Preisliste entnehmen.

Fördermedium:

Fördermedium: Wasser

Medientemperaturbereich: 0 .. 35 °C

Medientemp. bei Datenerfassung: 20 °C

Dichte: 998.2 kg/m³

Technische Daten:

Pumpendrehzahl, auf der die Pumpendaten beruhen: 10700 1/min

Nennförderstrom: 3 m³/h



Name des Unternehmens: Ambergauer Brunnenbau
Angelegt von: Dirk Feilenberg
Telefon: 05067 - 249448
E-Mail: info@ambergauer-brunnenbau.de
Datum: 21.02.2026

Anz.	Beschreibung
1	<p>Nennförderhöhe: 70 m Approvals: CE,PCBC,RCM,EAC,CN Rohs Exempt,Morocco,UKCA,SEPRO ISO Abnahmekl.: ISO9906:2012 3B</p> <p>Werkstoffe: Pumpe: Stainless steel EN 1.4301 AISI 304</p> <p>Laufradwerkstoff: Verbundwerkstoff Laufrad: ZYTEL 70G30 HSLR PA6.6-GF30 Motor: Edelstahl DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</p> <p>Installation: Max. Betriebsdruck: 15 bar Anschluss Druckstutzen: RP1 1/4 Minimaler Brunnendurchmesser: 76 mm</p> <p>Elektrische Daten: Bauart des Motors: MS3 Leistungsaufnahme P1: 1.55 kW Motorbemessungsleistung P2: 1.15 kW Leistungsbedarf (P2) der Pumpe: 1.1 kW Netzfrequenz: 50 Hz Bemessungsspannung: 1 x 200-240 V Bemessungsstrom: 8.4 A Leistungsfaktor: 1.00 Nenn-Drehzahl: 10700 1/min Einschaltart: Direkt Schutzart (gemäß IEC 34-5): IP68 Wärmeklasse (IEC 85): F Kabellänge: 1.5 m Motor - Produktnummer: 96160851</p> <p>Sonstiges: Nettogewicht: 5.04 kg Bruttogewicht: 5.76 kg Versandvol.: 0.01 m³ Dänische VVS Nr.: 388433465 Herkunftsland: MX Zolltarif Nr.: 84137029</p>