



Tauchpumpe C-ROSS von Rössle - 570 l/min

SKU: 112.035E

CHF 2'823.00 (CHF 3'051.65 inkl. MwSt.)



Beschreibung

Die aus Edelstahl gefertigte Tauchpumpe C-Ross von Rössle ist für das Fördern von klarem oder auch Abwasser ausgelegt und lässt sich nebst der Entwässerung ebenfalls zur Löschwasserversorgung einsetzen. Zudem lassen sich mit einer Förderhöhe von bis zu 18 m problemlos grössere Distanzen sowie Höhen überbrücken, wodurch sie sich ideal zum Abpumpen von Schächten, Silos, Gruben, usw. eignet. Die solide Bauweise und robusten Materialien sorgen für Langlebigkeit sowie Korrosionsbeständigkeit. Das für Dauerbetrieb konzipierte Pumpaggregat ist verschleissfest, kaum störungsanfällig und verhindert dadurch Ausfälle aufgrund von Defekten. Die C-Ross lässt sich hervorragend als mobile sowie stationäre Tauchpumpe verwenden, wodurch diese flexibel einsetzbar ist.

Merkmale:

Äusserst robuste, schlagfeste sowie korrosionsbeständige Tauchpumpe, aus 304-Edelstahl
Überhitzungs- und Trockenlaufsicher aufgrund des im Elektromotor integrierten Kreisthermoschutzes
Kompakte Tauchpumpe mit 20 m Kabel zum Einsatz in überfluteten Schächten, Silos, Gruben usw.
Wartungsfreie Elektromotorenkonstruktion sowie minimale Störungsanfälligkeit während dem Einsatz
Speziell geeignet zum Einsatz im Lebensmittelbereich aufgrund lebensmittelechter Schmiermittel
Maximale Förderhöhe von 18 m, womit auch grosse Distanzen wie auch Höhen überbrückt werden können

Technische Daten:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Material: Edelstahl

Leistung max.: 1500 W / 230V

Fördermenge: 570 l/min

Förderhöhe: ca.18 m

Förderdruck: 1.8 bar

Korngrösse: 9 mm

Schutzart: IP 68

Isolierungsklasse: F

Stecker: Typ 13 / IP 55

Netzkabel: 20 m

Anschluss: Storz 55 C

Masse (Ø x H): 170 x 480 mm

Gewicht: 19 kg