

Pumpe, akkubetrieben, best. aus: Pumpwerk, Antrieb, Akku, Ladegerät und festem Auslaufbogen, Eintauchtiefe 500 mm



Artikel-Nr.
E1892077

Gewicht in kg
2,5

Zolltarifnummer
84137081



Produktdetails

- Fasspumpe mit einzigartigem Hybrid-System
- Hergestellt nach CE-Richtlinien
- Schnelles und effizientes Abfüllen durch zwei unterschiedliche Stromversorgungssysteme
- Hohe chemische Beständigkeit der mediumsberührenden Werkstoffe (PP, PTFE, Hastelloy C)
- Beide Versorgungseinheiten sind auf den Antrieben untereinander tauschbar
- Somit kann mit einem Antrieb an mehreren stationären Pumpwerken abgefüllt werden
- Fassverschraubungen nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen
- Bestehend aus Li-Ion Akku, Pumpwerk, Ladegerät und festem Auslaufbogen
- Ca. 600 Liter Fördermenge mit einer Akkuladung möglich
- Geeignet für das Abfüllen von Säuren und Laugen
- Nicht im Ex-Bereich verwenden!

Ca. 600 Liter Fördermenge mit einer Akkuladung möglich!

Förderhöhe max.	0 m
Fördermenge	0,4-12 l/min
Pumpenauslauf	Bogen
Spannung	- V
Tauchtiefe	500 mm