



Elektropumpe Sortiment "Säuren" mit Zapfpistole 85l/min



€1239.43*

Prices incl. VAT plus shipping costs

Art nr.: **88216**

mit Zapfpistole

Lieferumfang:

Motor, Pumpwerk aus Polypropylen mit Welle aus Hastelloy-C, 2 m PVC-Gewebes Schlauch 3/4" und Schlauchanschlüsse, PP-Zapfpistole, Schlauchschellen, PP-Fassadapter

Hinweis:

Die max. Fördermenge ist ein ermittelter Wert mittels Prüfstand und gemessen mit Wasser bei einer Mediumtemperatur von ca. 20° C. Die Messung erfolgt am Druckstutzen der Pumpe, ohne Schlauch, Zapfpistole oder Durchflussmesser. Die im Einsatz erzielbare Fördermenge ist niedriger und hängt von der individuellen Anwendung, den Medieneigenschaften sowie der Konfiguration der Pumpe ab. Die max. Förderhöhe ist ebenso abhängig von Pumpenausführung, Motor und Medium. Die Viskositätswerte werden mit Öl ermittelt.



Properties

Betriebsspannung (V):

230

Einsatz:

dünnflüssige Säuren, z. B. Salzsäure, Akkusäure, Eisen-III-Chlorid, Phosphorsäure, Chromsäure, Zitronensäure usw.

Gewinde:

G2"

Leistung (W):

500

Saugrohrlänge (mm):	1000
Schutzart (IP):	IP24
Viskosität (mPa-s):	500
für Größe:	60 l bis 200 l
max- Förderhöhe (m):	19
max- Fördermenge (l/min):	85
max- Temperaturbereich (°C):	50