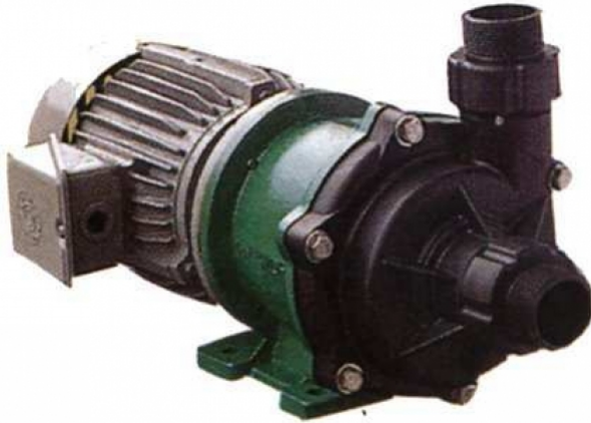


Magnetkreislumpen Serie PW mit Flanschverbindung



- Artikelnummer: J-NH400PW-CV
- Hersteller: Jessberger

Preis: 1405,00 €

inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 1.180,67 €

Effiziente und Robuste Magnetkreislumpen Serie PW

Entdecken Sie die fortschrittliche Technologie und die herausragende Qualität unserer Magnetkreislumpen Serie PW. Ideal für anspruchsvolle chemische Anwendungen und Prozesse in der Industrie, garantieren diese Pumpen eine zuverlässige und sichere Förderung von Flüssigkeiten.

Technische Daten:

- Fördermenge: 260 l/min
- Förderhöhe: 11 m

Produkt Highlights und Eigenschaften:

- Professionelle Industrielumpen für anspruchsvolle und robuste Einsatzbereiche.
- Der innere Körper aus ETFE ist für zusätzliche mechanische Festigkeit und Temperaturbeständigkeit mit einem robusten Gussgehäuse verstärkt.
- Ideal für die Außeninstallation oder unter herausfordernden Umgebungsbedingungen
- Atex-Zertifizierung optional erhältlich.
- Gefertigt aus PPG (Polypropylen-glasfaserverstärkt) für hohe Langlebigkeit.
- Hochwertige Keramikspindel, Lager und FKM-Dichtungen sorgen für eine optimale Abdichtung und Langlebigkeit.
- Die Pumpe ist konzipiert für einen IEC 3-Phasen-Motor und besitzt eine passende CV Flanschverbindung.

Wichtige Hinweise:

- Die Magnetkreislumpe ist ohne Motor. Sie kann an jeden IEC Drehstrommotor angepasst werden.
- Bitte beachten Sie, dass die Pumpen nicht selbstansaugend sind und nicht trocken laufen dürfen.