

Kreiselpumpe 2 VGX 7/15



Kreiselpumpen der Baureihe VGX / 2 VGX sind ein- bzw. zweistufige Pumpen in Blockbauweise. Die normalsaugenden Kreiselpumpen zeichnen sich durch eine kompakte Bauform sowie eine lange Lebensdauer aus. Die Medium berührten Bauteile werden aus Edelstahl 1.4301 gefertigt.

Einsatzgebiet

- > Wasseraufbereitung
- > Wasserversorgung
- > Kühlanlagen
- > Apparatebau
- > Druckerhöhung

Ausführung

Blockpumpe mit oberflächengekühltem Motor, verlängerter Motorwelle zur Aufnahme der Laufräder, Wellendichtung durch Gleitringdichtung, ausgelegt für Dauerbetrieb.

Preis

UVP **673,00 € ***

Details

Fördermenge in m³/h: max. 4,8
Förderhöhe in m WS: max. 56
Motorleistung in kW (P2): 1,10

Sonstiges

- > Sonderspannungen

- > Sonderelastomere
- > Sondergleitringdichtungen
- > höhere Medientemperaturen

Downloads

[Bedienungsanleitung](#)

[Ersatzteilliste](#)

[Maßzeichnung](#)

[Kennlinie](#)

[Konformitätserklärung](#)

[Katalogseite](#)