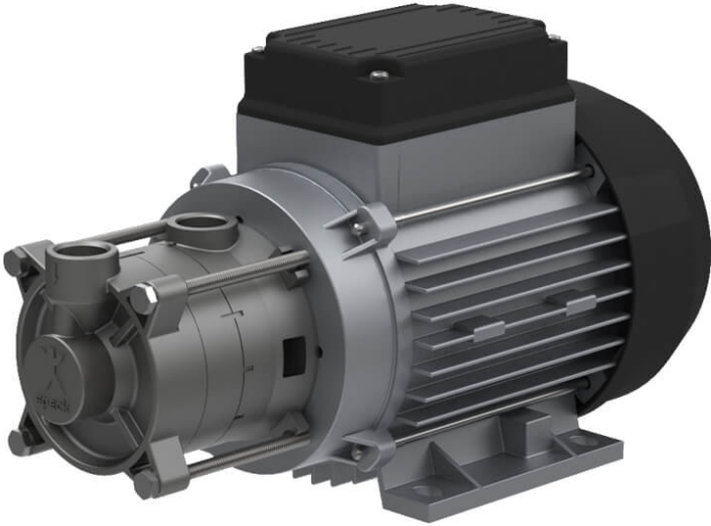


# Peripheralradpumpe QY-2052



Diese normalsaugenden Peripheralradpumpen zeichnen sich durch hohen Druck bei gleichzeitig geringer Fördermenge und kompakte Gliederbauweise aus. Einsatz finden diese unter anderem in Kreisläufen für wasserähnliche Flüssigkeiten, wie Kühlkreisläufen oder Nachspeisungen.

## Details

Anschluss: 230V, 400V

Förderhöhe in m WS: max. 90

Fördermenge in l/min: max. 27

Motorleistung in kW (P2): 0,75 - 1,00

## Downloads

- [Katalogseite](#)