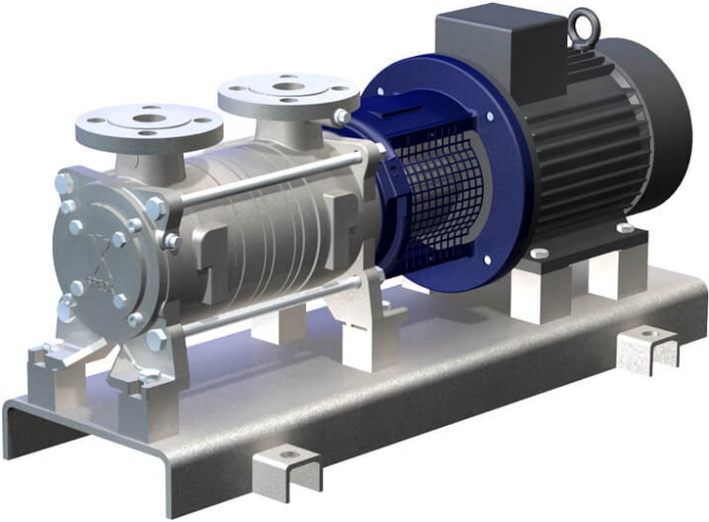


Seitenkanalpumpe SK 4001 - 4008-MK



Diese selbstansaugenden, gasmitfördernden und magnetgekuppelten Seitenkanalpumpen dienen zur Förderung von Flüssigkeiten, ohne Feststoffe, und können ebenso in Heißwasseranwendungen oder Anwendungen mit großer Saughöhe eingesetzt werden, z. B. als Kesselspeise- oder Kondensatpumpen. Aufgrund der Magnetkupplung entfällt die Wellendichtung, deshalb kann die Pumpe auch für schwierige Medien eingesetzt werden.

Details

Förderhöhe in m WS: max. 235

Fördermenge in m³/h: max. 12

Motorleistung in kW (P2): 1,50 - 15