



FÜR SICHERE KÄLTE- UND KÜHLKREISLÄUFE

Austausch der SIHI-NOVAMETIC ZSK-2500 Serie durch HERMETIC Kältemittelpumpen

SIHI Serie

SIHI ZSK 2501

SIHI ZSK 2502

SIHI ZSK 2503

SIHI ZSK 2504

SIHI ZSK 2505

HERMETIC Baureihe

HERMETIC Pumpe Typ CAMS 2/2

HERMETIC Pumpe Typ CAMS 2/3

HERMETIC Pumpe Typ CAMS 2/4

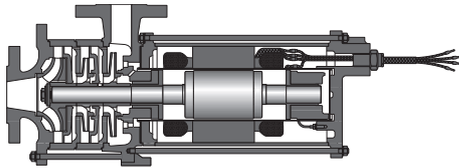
HERMETIC Pumpe Typ CAMS 2/5

HERMETIC Pumpe Typ CAMS 2/6

Vorteile der Baureihe CAMS

- direkt ersetzbar
- maßgleiche Anschlüsse
- identische Fußmaße
- keine Umbaumaßnahmen an Rohrleitungen notwendig
- geringe Wartungskosten
- hohe Verfügbarkeit
- schnelle Lieferzeiten

Austausch der SIHI-NOVAMETIC ZSK-2500 Serie durch HERMETIC Kältemittelpumpen



Modellreihe CAM

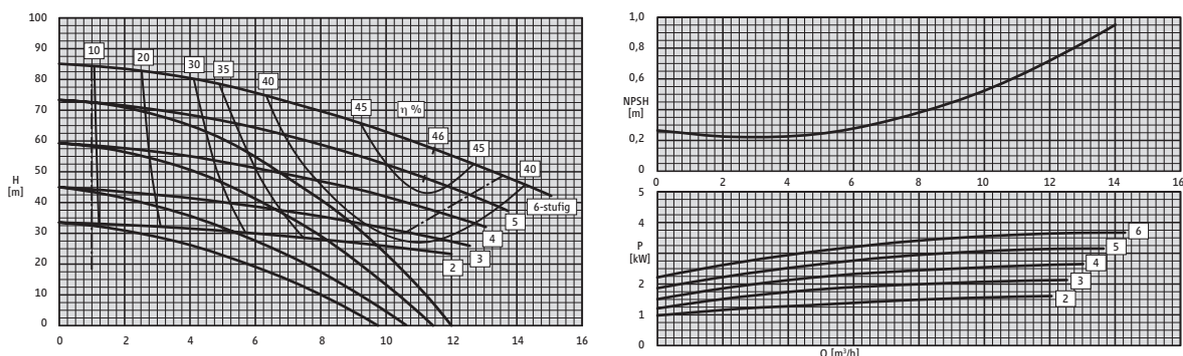
Einsatzbereiche

- Betriebstemperatur –50 °C bis +30 °C*
 - Förderstrom bis 13 m³/h
 - Förderhöhe bis 84 m Fls.
- * weitere Temperaturen auf Anfrage

Drücke / Flansche

- 25 bar Ausführung:
 - Nenndruck 25 bar / Prüfdruck 40 bar
 - Flanschen nach DIN EN 1092-2 PN 25 bar Form D (mit Nut)
 - Nennweite Saugflansch DN 40
 - Nennweite Druckflansch DN 25
- 40 bar Ausführung:
 - Nenndruck 40 bar / Prüfdruck 52 bar
 - Flanschen nach DIN EN 1092-2 PN 40 bar Form D (mit Nut)
 - Nennweite Saugflansch DN 40
 - Nennweite Druckflansch DN 25

Kennlinien CAMS



Für weitere Informationen steht Ihnen unser technischer Verkauf gerne zur Verfügung.

