

Baureihe/Series/Série

SCK-S
MNK-S
MNK-SB

Ausführung

**Magnetkuppungs- und
Gleitringdichtungspumpen**

Design

**Magnet drive and
mechanical seal pumps**

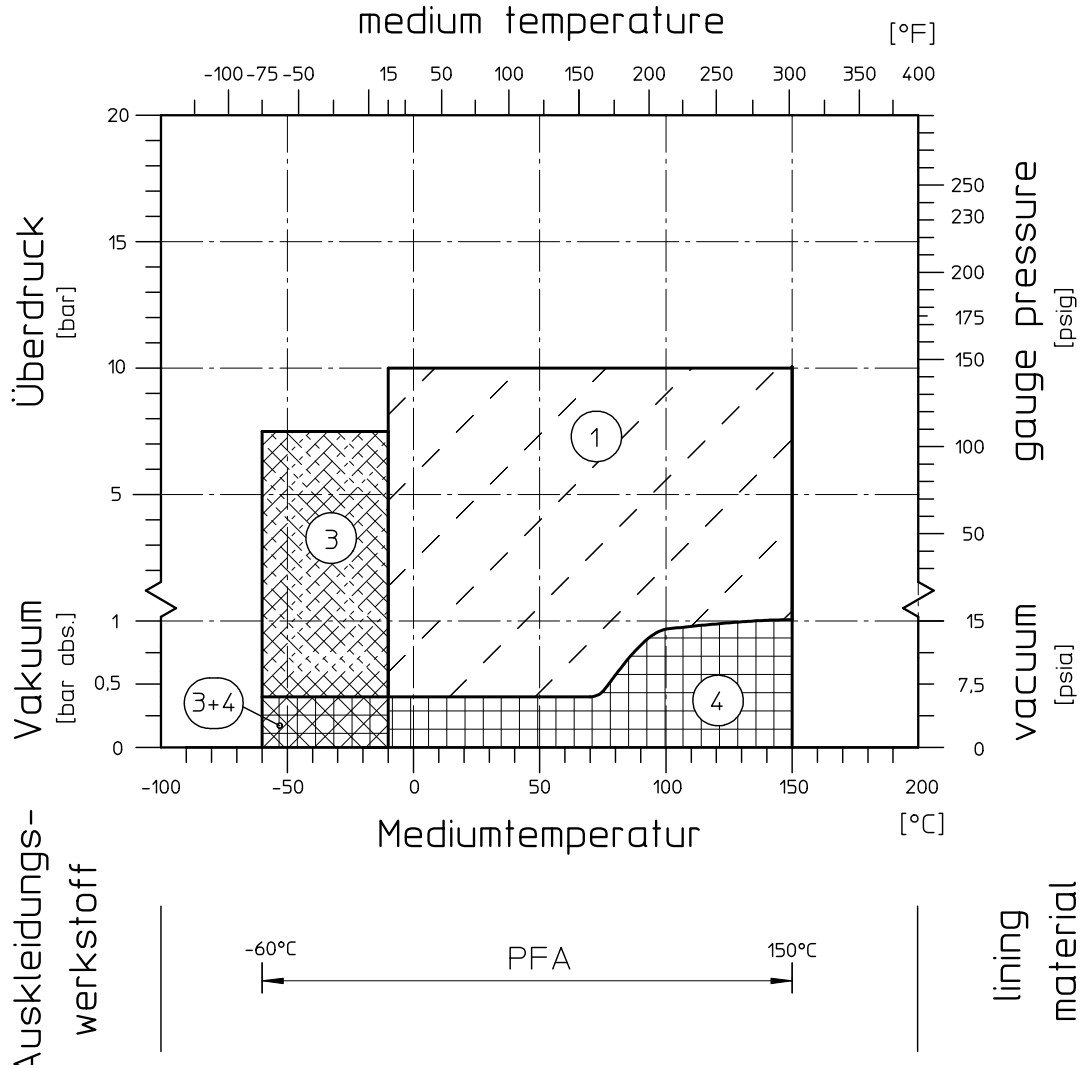
Construction

**Pompe à entraînement magnétique en
à garniture mécanique**



Einsatzgrenzen / operating limits

Baugröße / Size: 50-32-160



SCK-S Einsatzgrenzen der Gleitringdichtung beachten!
Observe the operating limits of the mechanical seal!

Modification techniques possibles sans réservations!
Graphique non à l'échelle!
Dimensions variables uniquement revêtues d'une signature!

This leaflet is subject to alteration!
Drawing not to scale!
Certified for construction purposes only when signed!

Technische Änderungen vorbehalten!
Nicht maßstäblich!
Maße nur mit Unterschrift verbindlich!

Baureihe/Series/Série

SCK-S
MNK-S
MNK-SB

Ausführung

**Magnetkupplungs- und
Gleitringdichtungspumpen**

Design

**Magnet drive and
mechanical seal pumps**

Construction

**Pompe à entraînement magnétique en
à garniture mécanique**



Legende:

1 Standard
Bei Einsatz unter ASME-Bedingungen
(Sphäroguss nach A395) kann der
Standardbereich auf -30 °C und 10 bar
erweitert werden.

3 Tiefere Temperaturen durch Sondermaterial

4 Höheres Vakuum bei Pumpenstillstand durch
Sonderspalttopfeinheit

Legend:

Standard
Application under ASME-specification
(ductile iron acc. to A395)
the standard range can be expanded
up to -30 °C and 10 bar.

Lower temperatures by special materials

Higher vacuum at pump standstill by special
can unit

Modification techniques possibles sans réservations!
Graphique non à l'échelle!
Dimensions variables uniquement revêtues d'une signature!

This leaflet is subject to alteration!
Drawing not to scale!
Certified for construction purposes only when signed!

Technische Änderungen vorbehalten!
Nicht maßstäblich!
Maße nur mit Unterschrift verbindlich!