

FLEXCORE Serie

Maximal flexibel

Fallstudie: Installation auf einem Tank

Dank der einzigartigen **Modularität ihres Gehäuses** und des **patentierten Pumpeneinschubs** kann die FLEXCORE sich jeder Einbaulage und Anforderung flexibel anpassen. **Das reduziert Einbaukosten.** In diesem Fall wird sie mittels einer Standard-DIN-Platte auf einem Tank angebracht. Das bietet deutliche Vorteile im Vergleich zur konventionellen Installationsweise.

1

Voll zugängliche Pumpe

Die Pumpe befindet sich außerhalb des Tanks, das Ansaugrohr liegt im Inneren.

2

Passt immer

DIN, ASME oder SAE Flansche möglich.

3

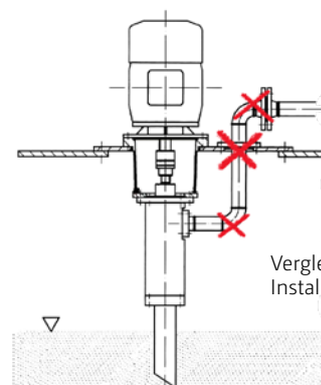
Geringere Kosten

Keine zusätzliche Arbeiten an der Verrohrung nötig,

4

Normgerechtes Design

- ↗ Behälterplatte mit DIN-Muster
- ↗ Auch für besonders flache Tanks passend



Vergleich:
Installation im Tank

FLEXCORE

für höchste Ansprüche



	FLEXCORE Serie
Fördermengen	6 Fördermengenklassen mit 7–564 l/min
Viskosität	1,1–2.500 mm ² /s
Betriebstemperatur	-10–180 °C
Differenzdruck	1–40 bar
Saugdruck	max. 8 bar

Made in
Germany

API
compliant

1)

Lassen Sie sich noch heute beraten



Ihr verantwortlicher
Ansprechpartner:

Stefan Franzke
+49 911 4306-9690
flexcore@leistritz.com

Leistritz Pumpen GmbH
Markgrafenstrasse 36-39
90459 Nürnberg
Deutschland

Für weitere
Informationen
und Bestellungen
+49 911 4306-9690
flexcore@leistritz.com

Code scannen und
FLEXCORE Infopaket
downloaden
(inkl. CAD-Daten)
flexcore.leistritz.com

