

ALLWEILER SNA™ PLUG-AND-PLAY-PUMPEN SETZEN NEUEN STANDARD FÜR API 676/682-SCHMIERÖLANWENDUNGEN

RADOLFZELL, Deutschland (3. Juli 2019) - CIRCOR hat mit der Serie Allweiler SNA™ eine anpassbare Schraubenspindelpumpe für verschiedene API 676/682-Schmierölanwendungen eingeführt. Die Allweiler SNA-Serie ermöglicht kundenspezifische Konfigurationen auf 12 verschiedene Arten, verfügt über eine Auswahl an Fuß- oder Flanschbefestigungen und bietet die Möglichkeit, Saug- und Druckstutzen jederzeit anzupassen.

„Die Allweiler SNA ist eine Pumpenlösung, die sich an Ihre Konstruktion anpasst, anstatt dass der Anlagenbauer seine Konstruktion an die Pumpe anpassen muss. Sie setzt einen neuen Standard für API 676/682-Anwendungen“, so Daniel Stirpe, Vice President von CIRCOR Industrial Pumps EMEA & APAC. „Durch die Verwendung von Schraubverbindungen mit zwei verschiedenen Varianten für den Saugflansch und einer für den Druckflansch anstelle von Schweißverbindungen und intuitiven Pumpenfüßen wird die in Deutschland hergestellte Allweiler SNA zu einer beispiellos einfach handzuhabenden Plug-and-Play-Lösung für Schmierölanwendungen.“

Die häufigsten Anwendungen für die Allweiler SNA-Serie sind die Schmierung von:

- Kompressoren, Turbinen und Großpumpen
- Raffinerien (Getriebe und Kompressoren)
- Kraftwerke (Haupt-, Hilfs- und Notölpumpen, Sperröl, Dichtöl)

Die Allweiler SNA-Pumpe ist als Flanschpumpe, aber auch als Fußpumpe mit Grundplatte, Kupplung, Laterne und Motor erhältlich. Die selbstansaugende Pumpe erfüllt die Richtlinie API 676 und verfügt über Stahlspindeln und -gehäuse.

Zu den Dichtungsvarianten gehört eine hochwertige Gleitringdichtung in Standardausführung. Wenn Dichtungen nach API 682 gefordert sind, bietet Allweiler mit zwei optionalen Patronendichtungsvarianten bis 100% API 682 Konformität.

Kontakt:

Christian Martin
Allweilerstr. 1
78315 Radolfzell
Deutschland
Tel.: +49 (0)7732 86-440
Fax: +49 (0)7732 86-99440
E-Mail:
Christian.Martin@circor.com
Internet: www.allweiler.de

Ansprechpartner für

Redaktionen:

Sina Freivogel
TennCom GmbH
Robert-Gerwig-Str. 35
78315 Radolfzell
Deutschland
Tel.: +49 (0)7732 – 95 39 42
Fax: +49 (0)7732 – 95 39 39
E-Mail: sfreivogel@tenncom.de

Möchten Sie unsere
Presseinformationen künftig
per E-Mail erhalten?
E-Mail an info@tenncom.de
genügt.



Bildunterschrift:
ALLWEILER SNA™ SERIE
SETZT EINEN NEUEN STANDARD FÜR API 676/682 PUMPEN

Über CIRCOR

CIRCOR International, Inc. (NYSE: CIR) entwickelt, produziert und vertreibt Produkte und Subsysteme für die Durchflussregelung für Kunden aus dem Energiesektor, Luftfahrt, Verteidigung und Industrie. Das Unternehmen verfügt über ein vielseitiges Produktportfolio mit anerkannten, marktführenden Marken (Allweiler®, Houttuin™, Imo®, Leslie Controls RTK®, Schroedahl®, Tushaco®, Warren® und Zenith®).

Kontakt:

Christian Martin
Allweilerstr. 1
78315 Radolfzell
Deutschland
Tel.: +49 (0)7732 86-440
Fax: +49 (0)7732 86-99440
E-Mail:
Christian.Martin@circor.com
Internet: www.allweiler.de

Ansprechpartner für

Redaktionen:

Sina Freivogel
TennCom GmbH
Robert-Gerwig-Str. 35
78315 Radolfzell
Deutschland
Tel.: +49 (0)7732 – 95 39 42
Fax: +49 (0)7732 – 95 39 39
E-Mail: sfreivogel@tenncom.de

Möchten Sie unsere
Presseinformationen künftig
per E-Mail erhalten?
E-Mail an info@tenncom.de
genügt.