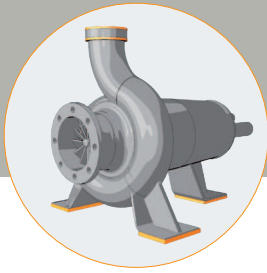


Pumpenlager

Referenzliste

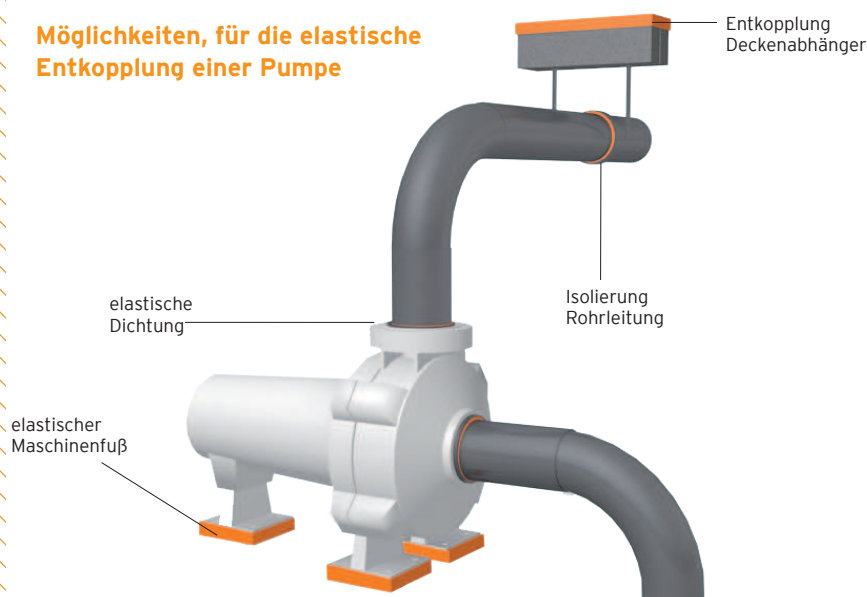


Anwendung:

Elastische Lagerung zur Schwingungsisolation von Pumpen.

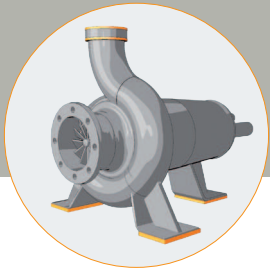
Pumpenhersteller	Projekt/Modell	Pumpentyp	Land
Alpha-InnoTec GmbH	SWC Serie	Wärmepumpe	Deutschland
n.a.	CERN	Vakuumpumpe	Schweiz
Ciat S.A.	LW-LWP-LWN	Wärmepumpe	Frankreich
Glen Dimplex		Wärmepumpe	Deutschland
Grundfos	CR, CRI, CRN	Kreiselpumpe	Dänemark
n.a.	Nygaard Brygge, Fredrikstad	n.a.	Norwegen
n.a.	Warmwasserzirkulation für Krankenhaus	Zirkulationspumpe	Deutschland
NIBE	n.a.	Wärmepumpe	Schweden
Novelan	Compact SIC 6H(K)E to SIC 17H(K)E	Wärmepumpe	Deutschland
n.a.	Rohrleitungen für Wasser-Pipeline	Wasserpumpe	Saudi-Arabien
n.a.	Lagerung Ölpumpe für Pipeline	Ölpumpe	Niederlande
n.a.	Isolation Pumpe von Solarkraftwerk	Ölpumpe	Spanien
n.a.	Fundamentlagerung für Kraftwerkspumpe	Wasserpumpe	Österreich

Möglichkeiten, für die elastische Entkopplung einer Pumpe



Pump Bearings

Reference List



getzner
the good vibrations company

Application

Elastic bearing and vibration isolation of pumps.

Pump manufacturer	Project/Model	Pump type	Country
Alpha-InnoTec GmbH	SWC Serie	Heat pump	Germany
n.a.	CERN	Vacuum pump	Switzerland
Ciat S.A.	LW-LWP-LWN	Heat pump	France
Glen Dimplex		Heat pump	Germany
Grundfos	CR, CRI, CRN	Centrifugal pump	Denmark
n.a.	Nygaard Brygge, Fredrikstad	n.a.	Norway
n.a.	Hot water circulation for hospital	Circulating pump	Germany
NIBE	n.a.	Heat pump	Sweden
Novelan	Compact SIC 6H(K)E to SIC 17H(K)E	Heat pump	Germany
n.a.	Pipelines for water transmission	Water pump	Saudi Arabia
n.a.	Bearing oil pump for pipeline	Oil pump	Netherlands
n.a.	Pump isolation of solar power plant	Oil pump	Spain
n.a.	Pump foundation bearing power house	Water pump	Austria

Possibilities for an elastic bearing and decoupling of pumps

