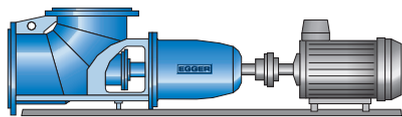


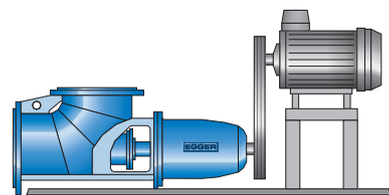
# Aufstellungsarten

Egger Axialpumpen werden spezifisch auf Kundenwunsch angefertigt und existieren in verschiedensten Aufstellungsarten. Sie sind als Links- oder Rechtsläufer sowie als Guss- oder Schweisskonstruktion verfügbar. Sonderkonstruktionen für Temperaturen bis zu 280 °C und Drücke bis 25 bar existieren bereits. Ausführungen in Sonderabmessungen erlauben eine einfache Anpassung an bestehende Rohrkrümmer-Konstruktionen.

## Pumpe mit Fussaufstellung auf Grundplatte



Direktgekuppelt



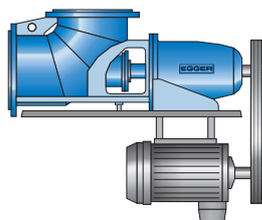
Keilriemen-Antrieb



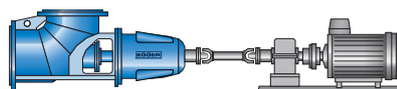
Antrieb mit Stirnradgetriebe

## Spezielle Bauformen auf Anfrage

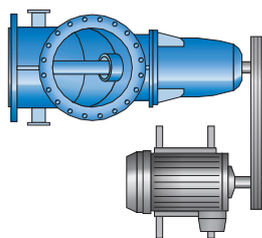
## Pumpe in Rohrleitung hängend



Motor unter der Pumpe hängend,  
mit Keilriemenantrieb

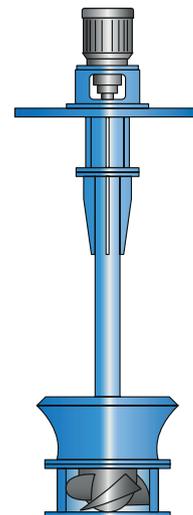


Kardantrieb mit Stirnradgetriebe

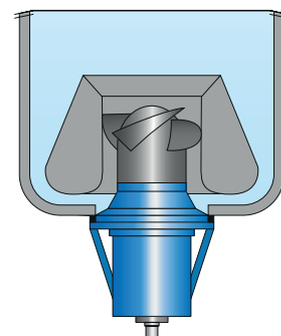


Motor seitlich auf Spannschiene

## Spezielle Bauformen



Umwälzpropeller



Interne Behälterzirkulation

1103.de - 03.2016

### Hauptsitz

Emile Egger & Cie SA  
Route de Neuchâtel 36  
2088 Cressier NE (Schweiz)  
Telefon +41 (0)32 758 71 11  
Telefax +41 (0)32 757 22 90  
info@eggerpumps.com

### Niederlassungen und Länderververtretungen

Belgien	Italien	USA
China	Niederlande	
Deutschland	Österreich	
Frankreich	Schweden	
Grossbritannien	Schweiz, Wangen SZ	
Indien	Spanien	



Weitere Informationen finden Sie  
unter [www.eggerpumps.com](http://www.eggerpumps.com)