

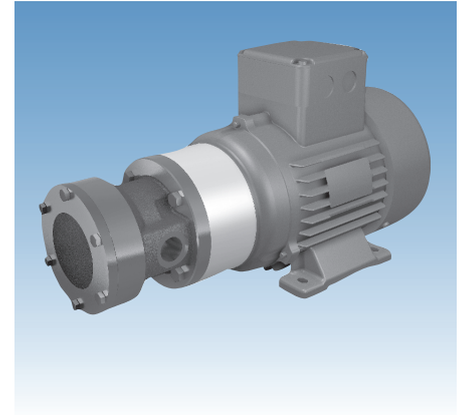
# STOZ Pumpe: Typ EDS-1-N S, Stahlschieber

Baureihe: z.B. 1  
Sondervariante: z.B. Stahlschieber (Option)

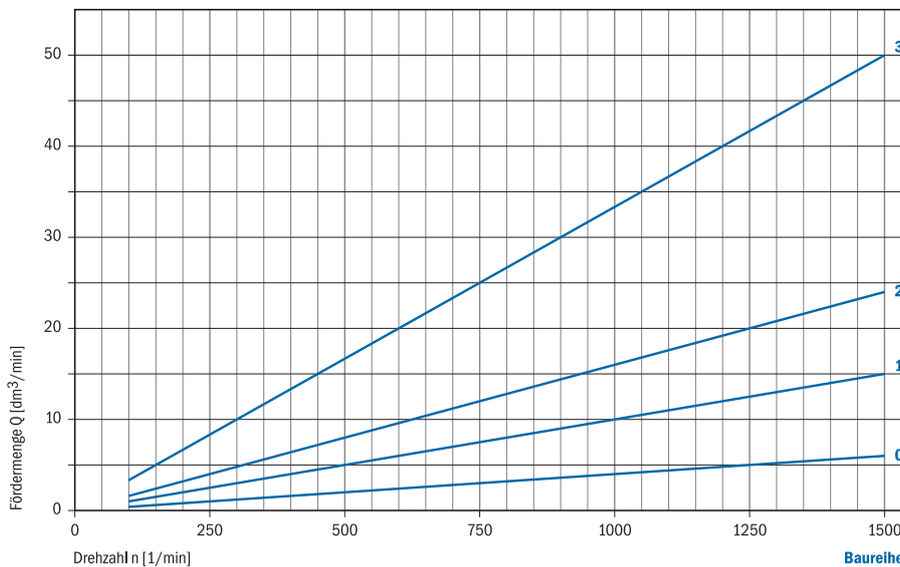


## Technische Daten Typ EDS - -N \*

Baureihe	0	1	2	3		
Förderstrom (dm <sup>3</sup> /min)	6	15	24	50		
Antriebsleistung (kW)	0,25	0,37	0,55	1,10		
Drehzahl (1/min)						1500
Temperatur, max. (°C)						85
Ansaughöhe (mm)						750



## Leistungsdaten Typ EDS - -N \*



## Typ EDS - -N \*

Elektropumpe, Prinzip Drehschieber, Anbauart mit Sockel, selbstansaugend, Druck bis 3 bar

**Drehrichtung:**  
Nicht wechselnd



**Bitte wählen Sie aus**

**Baureihe:**

0-1-2-3

**Sondervarianten:** \*(Option)

- ▶ Vitondichtung (ab 85 °C)
- ▶ Stahlschieber (ab 100 °C oder starke Belastung)
- ▶ Ölviskosität ab 150 mm<sup>2</sup>/s
- Abweichende Anschlüsse
- ▶ Fördermengen-Anpassung
- ▶ Abweichende Dreh- oder Durchflussrichtung (CCW) nach Rücksprache
- (▶ Keine Änderung der Abmessungen)

### Motoren:

Spannung 220-240/380-440 V (50Hz),  
220-280/380-480 V (60Hz),  
Schutzart IP 55

### Sondermotoren:

z.B. mit Sonderspannung, EX-Schutz etc.  
(siehe Datenblätter Elektromotoren)

