

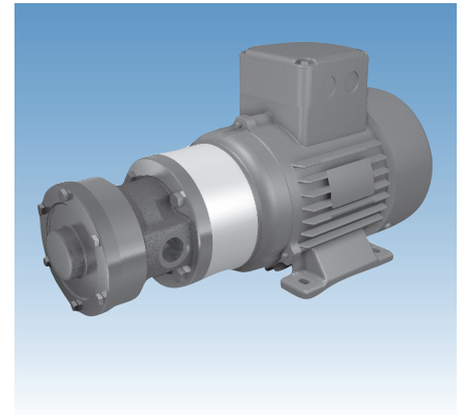
# STOZ Pumpe: Typ EDS - 1 - NL S, Stahlschieber



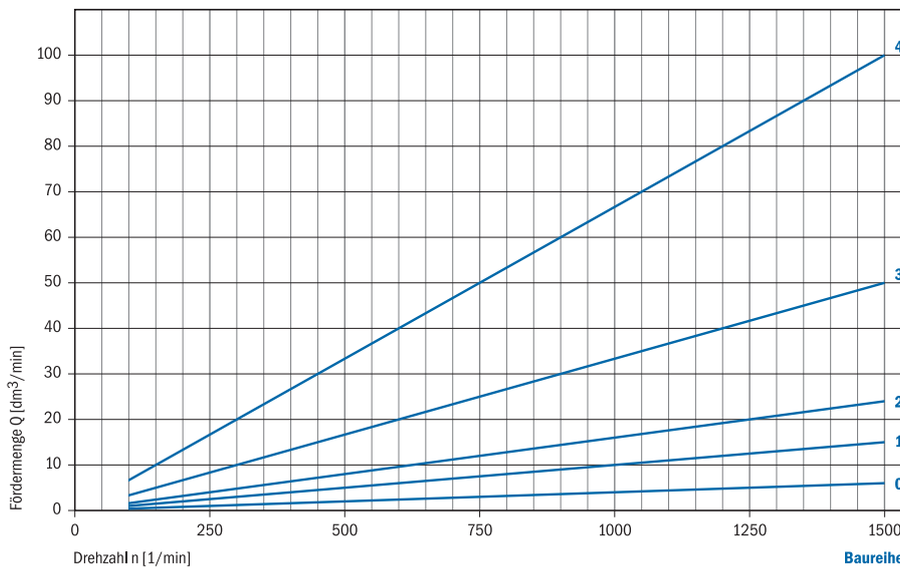
Baureihe: z.B. 1  
 Sondervariante: z.B. Stahlschieber (Option)

## Technische Daten Typ EDS - 1 - NL S \*

Baureihe	0	1	2	3	4
Förderstrom (dm <sup>3</sup> /min)	6	15	24	50	100
Antriebsleistung (kW)	0,25	0,37	0,55	1,10	2,20
Drehzahl (1/min)	1500				
Temperatur, max. (°C)	85				
Ansaughöhe (mm)	750				



## Leistungsdaten Typ EDS - 1 - NL S \*



## Typ EDS - 1 - NL S \*

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

**Drehrichtung:**  
Nicht wechselnd



**Pumpenvariante:**  
mit Sonder-Lager bis 10 bar,  
Ölviskosität bis 150 mm<sup>2</sup>/s

**Bitte wählen Sie aus**

**Baureihe:**

**0-1-2-3-4**

**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)

