



Taumelkolbenpumpenkopf

Präzises dosieren mit dem intelligenten Dreh

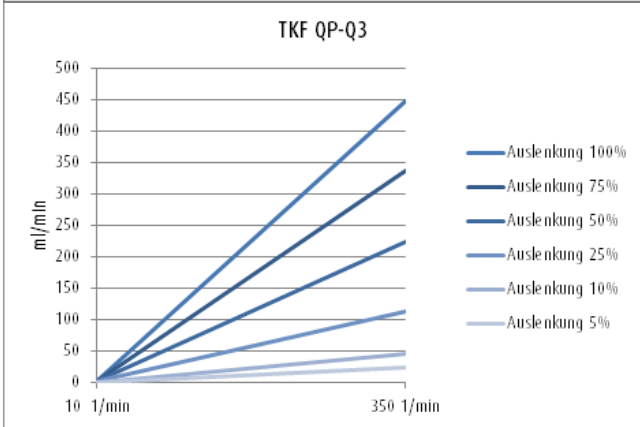
Einsetzbar* bei:

rotarus® smart	Serie 30 und 40
rotarus® standard	Serie 50 und 100
rotarus® flow	Serie 50 und 100
rotarus® volume	Serie 50 und 100
rotarus® fast	Serie 80

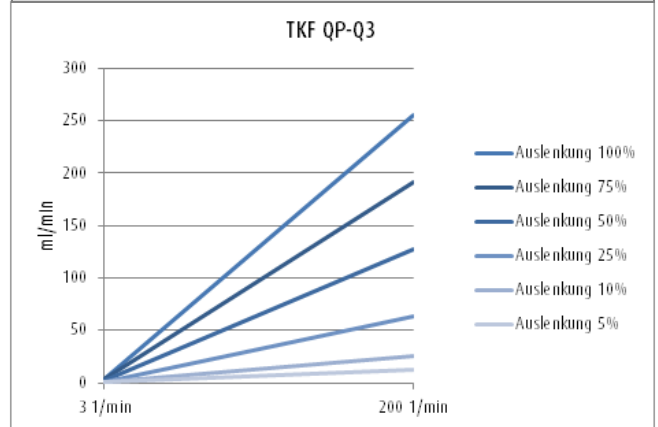
TKF QP-Q3
CKC

rotarus® TKF QP-Q3 CKC	Bestell Nr. 951 30 62 71
Eigenschaften	
Kolben	Keramik
Zylindergehäuse	Kynar® (Fluorcarbon, PVDF)
Zylinder	Keramik
Lippendichtung	Rulon®
Ventile	Keine
Ein- / Auslass	Anschluss für Schläuche AD 6.0 mm - 6.4 mm
Maße (L/B/H in mm)	176/126/122
Gewicht	2,2 kg
Max. Differenzdruck	1,7 bar
Einsatztemperatur	4°C - 100°C
Einstellbares Hubvolumen	51,2 - 1280 µl
Kopferkennung per RFID	Ja
Fließratenbereich**	
Serie 30	0,512 - 448 ml/min
Serie 40	0,154 - 256 ml/min
Serie 50	0,0102 - 128 ml/min
Serie 80	2,6 - 2304 ml/min
Serie 100	0,256 - 640 ml/min

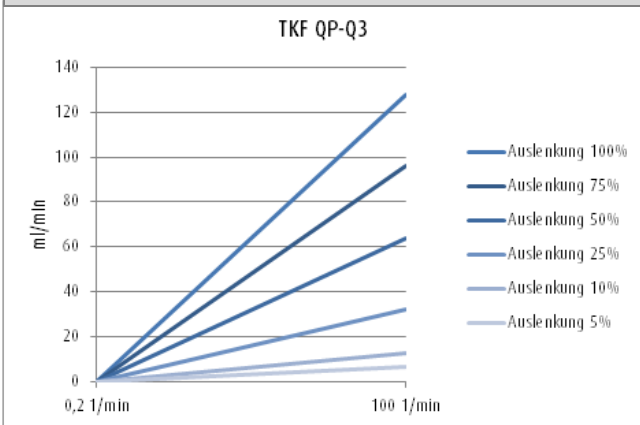
Fließraten in Kombination mit Serie 30



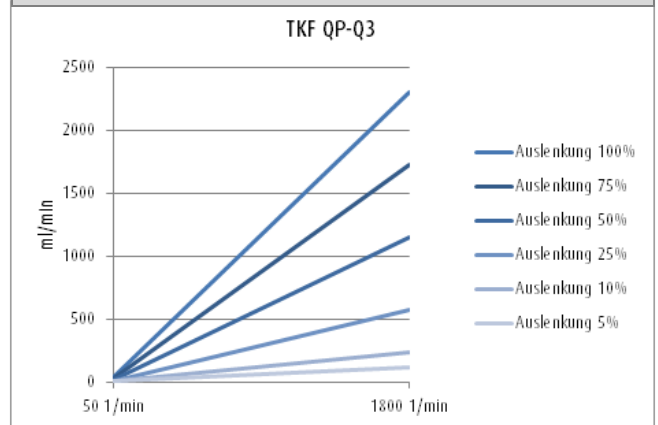
Fließraten in Kombination mit Serie 40



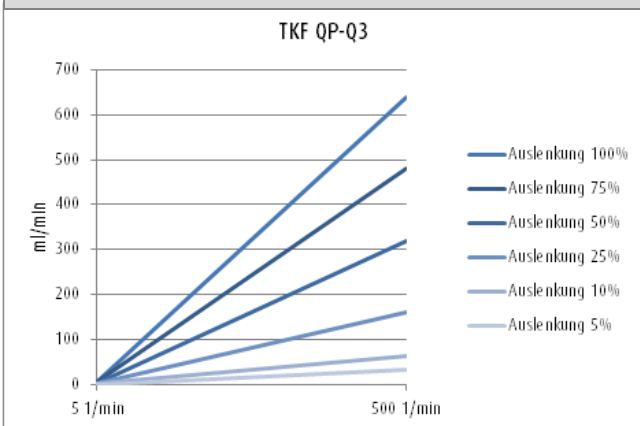
Fließraten in Kombination mit Serie 50



Fließraten in Kombination mit Serie 80



Fließraten in Kombination mit Serie 100



*Große Ansaughöhen, große Förderhöhen / Förderdrücke, hohe Viskositäten, hohe Partikelbelastungen bedingen einer Applikationsberatung.

**Bei den angegebenen Fließraten handelt es sich um Richtwerte, die mit Wasser bei 0 m Ansaughöhe und freiem Auslauf ermittelt wurden.