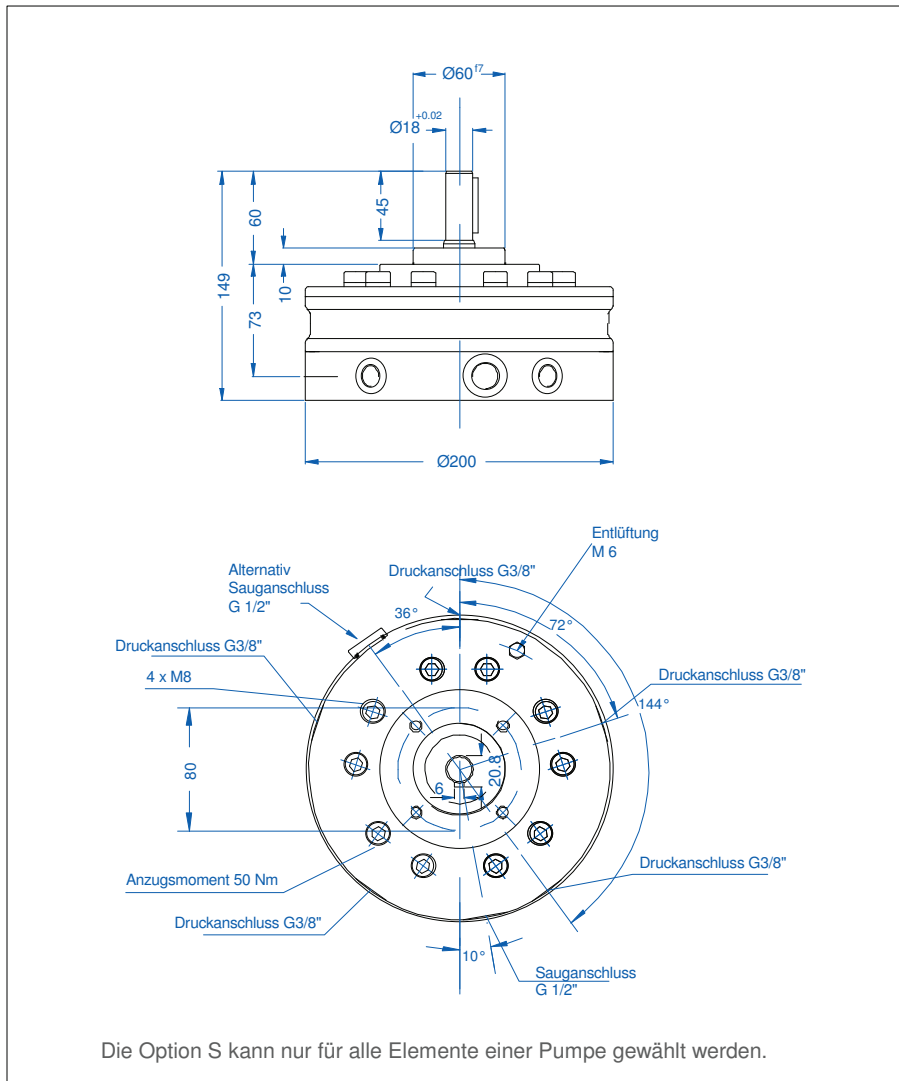


# Radialkolbenpumpen 1-reihig

geschlossene Ausführung, 5 Förderströme, 5 Elemente

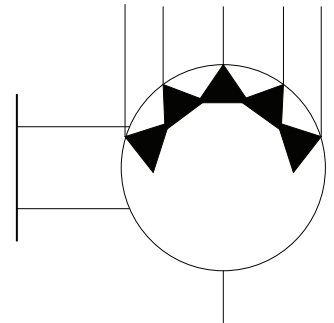
## Abmessungen + Druckstufen 5R-ET \*5 5-Förderströme

### Abmessungen:



E-mail: [hydraulik@van-dinker.de](mailto:hydraulik@van-dinker.de)  
 Telefon : +49 (0) 234 68738 - 0  
 Telefax : +49 (0) 234 68738 - 27

5 x P



**5R ET ...  
 Pumpe geschlossen  
 5 Förderströme**

**Optionen:  
 Vg / P nach Tabelle zeigt  
 Förderstrom pro Element**

**Option Durchtrieb  
 DA SAE A Anbauflansch  
 DR \*R Anbauflansch**

**Dichtungen  
 N NBR standard  
 V Viton auf Anfrage**

**Gewicht: 12,9 Kg**

Volumen + Elementzahl	Fördervolumen Vg [cm³/U]	Nennförderstrom n = 1450 U/min [l/min]	Förderstrom bei p max [l/min]	max. Betriebsdruck pmax [bar]
A1	0,4	0,58	0,5	550
A1-S	0,25	0,36	0,31	550
B1	63	0,91	0,84	450
B1-S	0,39	0,56	0,52	450
C1	0,91	1,31	1,24	350
C1-S	0,56	0,82	0,77	350
D1	1,07	1,55	1,44	300
D1-S	0,67	0,97	0,9	300
E1	1,23	1,78	1,67	250
E1-S	0,77	1,11	1,04	250
F1	1,41	2,1	1,94	200
F1-S	0,88	1,28	1,21	200