

# POLY Series



75  
l/min

19.8  
USGPM



15  
bar

218  
P.S.I.

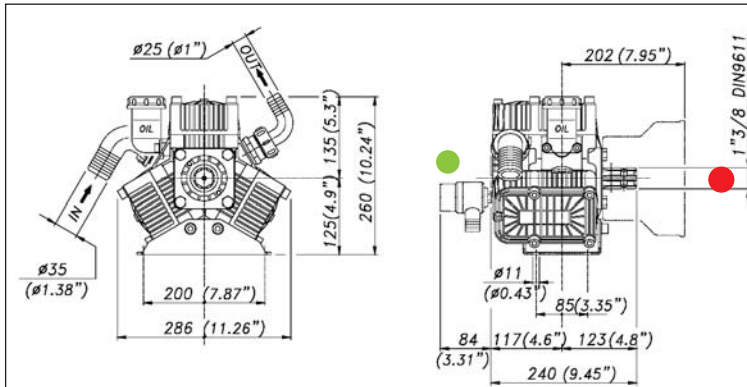
## POLY 2073

**63.5000.97.3 - VS**  
**63.5100.97.3 - VP**  
**63.5200.97.3 - VA**  
**63.5250.97.3 - VDE**  
**63.5261.97.3 - VM**

Three piston semi-hydraulic diaphragm pump.

Насос с 3 полугидравлическими узлами мембрана - поршень.

Pumpe mit 3 halbhydraulischen Kolbenmembranen.



Optional



### Specifications

Технические характеристики  
 Technische Daten

Mod.  
 POLY  
 2073

		g/min	R.P.M.	550	550
R.P.M.; об/мин; Drehzahl				550	550
Power - Мощность - Leistung		KW	HP	2,1	2,8
Weight - Вес - Gewicht		kg	lb	11	24,2
Negative pressure Перепад уровней всасывания Saughöhenunterschied	MAX	M	ft	1,5	4,9
	Discontinuous service / Прерывистая работа Aussetzender Betrieb	mt	ft	3	9,8
Ø Intake - Всасывание - Saugleitung		mm	in	35	1" 3/8
Ø High pressure - Напор - Druckleitung		mm	in	25	1"
MAX Temperature - Температура - Temperatur		°C	°F	60	140
Oil type - Тип масла - Ölsorte		SAE	W	30	30
Oil capacity - Объем масла - Ölfassungsvermögen		lt	U.S.G.	0,7	0,18

### PERFORMANCE CHART - ТАБЛИЦА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ WIRKLEISTUNGSTABELLE

POLY 2073	R.P.M. - об/мин - Drehzahl								
	400		450		500		550		
BAR	P.S.I.	L/min. USGPM	Kw HP	L/min. USGPM	Kw HP	L/min. USGPM	Kw HP	L/min. USGPM	Kw HP
2	29	54,5 14,4	0,2 0,3	61,4 16,2	0,2 0,3	68,2 18,0	0,3 0,4	75,0 19,8	0,3 0,4
5	72,5	53,8 14,2	0,5 0,7	60,5 16,0	0,6 0,8	67,3 17,8	0,7 0,9	74,0 19,6	0,7 1,0
10	145	52,4 13,8	1,0 1,4	58,9 15,6	1,2 1,5	65,5 17,3	1,3 1,7	72,0 19,0	1,4 1,9
15	218	50,9 13,5	1,5 2,0	57,3 15,1	1,7 2,3	63,6 16,8	1,9 2,5	70,0 18,5	2,1 2,8

### PUMP SHAFT • ВАЛ НАСОСА • PUMPENWELLE

