

## Пневматични помпи за масло 3:1 и 5:1

	ВХОДНО НИВО		СТАНДАРТ				ДВОЙНО ДЕЙСТВАЩИ			
Модел	NP 1022	NP 1021	NP 1001	NP 1003	NP 1004	NP 1006	NP 1017	NP 1018	NP 1028	NP 1029
Коефициент	3:1	3:1	3:1	3:1	5:1	5:1	3:1	3:1	5:1	5:1
Дебит при 6 bar (в lt/min)	13	13	18	18	15	15	30	30	20	20
Дебит при 6 bar (в gallon/min)	3,4	3,4	4,75	4,75	3,96	3,96	7,90	7,90	5,26	5,26
Работно налягане (bar)	6 – 8	6 – 8	6 – 8	6 – 8	6 – 8	6 – 8	6 – 8	6 – 8	6 – 8	6 – 8
Работно налягане (psi)	90 – 120	90 – 120	90 – 120	90 – 120	90 – 120	90 – 120	90 – 120	90 – 120	90 – 120	90 – 120
Вход за въздух	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP	F 1/4" BSP
Изход за масло	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP	M 3/4" BSP	M 3/4" BSP	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP
Ниво на шума	79 dB	79 dB	79 dB	79 dB	79 dB	79 dB	79 dB	79 dB	79 dB	79 dB
Консумация на въздух (в lt/min.)	300	300	340	340	330	330	340	340	340	340
Подходящ за варели (в литри)	Къс тип	180 – 220	Къс тип	180 – 220	Къс тип	180 – 220	Къс тип	94	Къс тип	940
Подходящ за варели (в галони)	Къс тип	45 – 55	Къс тип	48 – 55	Къс тип	48 – 55	Къс тип	48 – 55	Къс тип	48 – 55
Диаметър на отвора (mm)	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
Дължина на тръбата (mm)	290	940	290	940	290	940	290	940	290	940
Тегло (kg)	3,9	4,9	4,4	6,5	4,9	6,9	7,9	8,7	5,2	6,4

NP 1022



NEW

NP 1021



NEW

NP 1001



NP 1003



NP 1017



NEW

NP 1018



NEW

NP 1004



NP 1006



NP 1028



NEW

NP 1029



NEW