



P-1MG



P-3MG

- Pompy jedno- i dwustopniowe dające optymalną prędkość wysuwu tłoczyisk.
- Możliwość pracy pompy w każdej pozycji.
- W każdym modelu wmontowany zawór nadmiarowy.
- Odporne na zniszczenie - metalowe zbiorniki.

model	pojemność zbiornika dm ³	wydajność cm ³ /ruch (1. stopień)	wydajność cm ³ /ruch (2. stopień)	typ zasilanego cylindra	masa kg
P-1MG	1,25	-	2,5	jednostronnego działania	6,7
P-2MG	2,00	-	2,5	jednostronnego działania	12,0
P-3MG	3,00	19	2,5	jednostronnego działania	14,0
P-6MG	6,00	19	2,5	jednostronnego działania	20,0
P-12MG	12,00	19	2,5	jednostronnego działania	25,0
PD-3MG	3,00	19	2,5	dwustronnego działania	17,0
PD-6MG	6,00	19	2,5	dwustronnego działania	23,0

Pompy hydrauliczne wysokociśnieniowe



- Pompy jedno- i dwustopniowe dające optymalną prędkość wysuwu tłoczyisk.
- Możliwość pracy pompy w każdej pozycji.
- W każdym modelu wmontowany zawór nadmiarowy.
- Odporne na zniszczenie zbiorniki z metalu (modele P-1AP i P-3AP lub lekkiego stopu wzmocnionego aluminium (seria P10 i P28).

model	max. ciśnienie bar	poj. użytkow zbiornika dm ³	wydajność cm ³ /ruch (1. stopień)	wydajność cm ³ /ruch (2. stopień)	typ zasilanego cylindra	masa kg
P-1APMG	1500	1,25	-	1	jednostronnego działania	7,2
P-3APMG	1500	3,00	18	1,15	jednostronnego działania	14,0
P10-2E	1000	2,10	32	1,6	jednostronnego działania	7,0
P10-4E	1000	3,80	32	1,6	jednostronnego działania	11,2
P10-6E	1000	6,60	32	1,6	jednostronnego działania	16,7
P28-2E	2800	2,10	32	0,9	jednostronnego działania	7,0
P28-4E	2800	3,80	32	0,9	jednostronnego działania	11,2
P28-6E	2800	6,60	32	0,9	jednostronnego działania	16,7