

Технические характеристики AMS PCP-F

Типоразмер	Модель насоса	Подача, м ³ /ч	Давление, Бар	Мощность, кВт	Частота вращения, об/мин
Ду32	AMS PCP- F 1S12 SS ...	0,02-0,6	до 12	0,25-1,1	40-1000
	AMS PCP- F 1S24 SS ...	0,02-0,6	до 24	0,25-1,5	30-1000
	AMS PCP- F 2S12 SS ...	0,08-1,5	до 12	0,25-1,5	40-1000
	AMS PCP- F 3L6 SS ...	0,1-2,7	до 6	0,25-1,5	50-1000
Ду50	AMS PCP- F 5S6 SS ...	0,3-4,4	до 6	1,1-2,2	50-700
	AMS PCP- F 5S12 SS ...	0,2-4,2	до 12	1,5-3,0	40-700
	AMS PCP- F 10L6 SS ...	0,6-7,5	до 6	1,5-3,0	50-600
	AMS PCP- F 10S6 SS ...	0,5-5,6	до 6	1,5-3,0	50-600
	AMS PCP- F 15L6 SS ...	1,3-14,3	до 4	2,2-3,0	50-500
Ду65	AMS PCP- F 10S12 SS ...	0,4-5,9	до 12	2,2-5,5	40-600
	AMS PCP- F 10S24 SS ...	0,3-7,0	до 24	3,0-5,5	30-600
	AMS PCP- F 15S6 SS ...	1,1-13,5	до 6	3,0-5,5	50-600
	AMS PCP- F 15S12 SS ...	0,6-10,2	до 12	3,0-5,5	40-600
	AMS PCP- F 20L6 SS ...	1,6-17,0	до 6	4,0-5,5	50-500
Ду80	AMS PCP- F 18S12 SS ...	1,0-14,1	до 12	4,0-7,5	40-500
	AMS PCP- F 20S6 SS ...	2,1-18,8	до 6	4,0-7,5	50-450
	AMS PCP- F 20S12 SS ...	1,6-19,1	до 12	5,5-9,2	40-450
	AMS PCP- F 30S6 SS ...	2,6-23,7	до 6	4-7,5	50-450
	AMS PCP- F 30L6 SS ...	2,9-26,4	до 6	4-7,5	50-450
Ду100	AMS PCP- F 20S24 SS ...	1,2-17,2	до 24	7,5-15,0	30-450
	AMS PCP- F 50S6 SS ...	4,1-37,0	до 6	5,5-11,0	50-450
	AMS PCP- F 50L6 SS ...	4,9-39,6	до 6	7,5-15,0	50-400
	AMS PCP- F 50S12 SS ...	2,3-22,8	до 12	7,5-15,0	40-400
	AMS PCP- F 60S6 SS ...	4,9-39,4	до 6	7,5-15,0	50-400
	AMS PCP- F 60L6 SS ...	8,1-64,8	до 6	7,5-18,5	50-400
	AMS PCP- F 60S12 SS ...	3,3-32,9	до 12	7,5-18,5	50-400