

Чугун, нирезист или Silver Series с гидроприводом

Серии 7560-GM30, 7560-GM15 с 8 роликами



- Привод от гидромотора (для систем с открытым центром, с закрытым центром и с регулируемым гидроприводом)
- Макс. температура жидкости: 140 °F/60 °C
- Присоединитель насоса: 3/4" NPT
- Входной рельефный штуцер диаметром 1" для эксплуатации при 1 000 об/мин
- Материал корпуса: чугун (C), нирезист (N) или Silvercast (XL)
- Ролики: ролики Super Rollers [стандартное исполнение; заказное исполнение — полипропилен (T3) и Teflon® (T2)]
- Материал уплотнений вала: Viton® (стандартное исполнение)
- Материал ротора: чугун, нирезист или Silvercast
- Присоединитель двигателя: -10 SAE (7/8"-14" UNF)

Информация для заказа

Номер модели	Макс. гал/мин	Макс. л/мин	Макс. PSI	Макс. БАР	Макс. об/мин	Мощность мотора Макс. гидравл. расход	
						Американская система мер	Метрическая система мер
7560C-GM30	20,8	78,7	300	20,7	1000	12 гал/мин	45 л/мин
7560N-GM30	20,8	78,7	300	20,7	1000	12 гал/мин	45 л/мин
7560XL-GM30	20,8	78,7	300	20,7	1000	12 гал/мин	45 л/мин
7560C-GM15	20,1	76,1	300	20,7	1000	6 гал/мин	23 л/мин
7560N-GM15	20,1	76,1	300	20,7	1000	6 гал/мин	23 л/мин
7560XL-GM15	20,1	76,1	300	20,7	1000	6 гал/мин	23 л/мин

При заказе изделий с тефлоновыми роликами (Teflon®) необходимо добавить к номеру модели суффикс "T2" (напр.: 7560C-GM30-T2).
 При заказе изделий с полипропиленовыми роликами необходимо добавить к номеру модели суффикс "T3" (напр.: 7560C-GM30-T3).

7560C,N,XL-GM15

Американская система мер

Гидр. гал/мин	гал/мин при									
	0 PSI	25 PSI	50 PSI	75 PSI	100 PSI	125 PSI	150 PSI	200 PSI	250 PSI	300 PSI
3	10,6	9,4	8,5	7,7	7,1	6,5	5,8	4,8	3,2	1,6
4	14,1	13,1	12,0	11,3	10,6	10,0	9,3	8,3	6,9	5,2
5	17,4	16,6	15,7	15,0	14,4	13,5	13,2	11,8	10,3	8,7
6	20,8	20,1	19,4	18,6	17,9	17,1	16,5	14,9	13,3	11,8

7560C,N,XL-GM15

Метрическая система мер

Гидр. л/мин	л/мин при									
	0 бар	1,7 бар	3,5 бар	5,2 бар	6,9 бар	8,6 бар	10,3 бар	13,8 бар	17,2 бар	20,7 бар
11,4	40,1	35,6	32,2	29,1	26,9	24,6	22,0	18,2	12,1	6,1
15,1	53,4	49,6	45,4	42,8	40,1	37,9	35,2	31,4	26,1	19,7
18,9	65,9	62,8	59,4	56,8	54,5	51,1	50,0	44,7	39,0	32,9
22,7	78,7	76,1	73,4	70,4	67,8	64,7	62,5	56,4	50,3	44,7

7560C,N,XL-GM30

Американская система мер

Гидр. гал/мин	гал/мин при									
	0 PSI	25 PSI	50 PSI	77 PSI	100 PSI	125 PSI	150 PSI	200 PSI	250 PSI	300 PSI
5	9,0	8,5	7,8	7,3	6,7	6,1	5,5	4,4	3,3	2,2
6	10,5	10,0	9,5	8,9	8,4	7,8	7,3	6,2	5,2	4,1
7	11,9	11,5	11,0	10,4	9,9	9,4	8,9	7,8	6,8	5,7
8	13,7	13,1	12,5	12,0	11,5	10,9	10,4	9,4	8,4	7,3
9	15,2	14,6	14,1	13,6	13,1	12,6	12,1	11,1	10,0	9,1
10	16,9	16,5	15,9	15,4	14,9	14,3	13,9	12,9	11,9	11,0
11	18,6	18,2	17,6	17,1	16,6	16,1	15,6	14,7	13,8	12,9
12	20,1	19,6	19,1	18,6	18,1	17,6	17,1	16,3	15,3	14,5

7560C,N,XL-GM30

Метрическая система мер

Гидр. л/мин	л/мин при										
	0 БАР	2 БАР	4 БАР	6 БАР	8 БАР	10 БАР	12 БАР	14 БАР	16 БАР	18 БАР	20 БАР
20	35,8	33,2	30,5	28,1	25,6	23,4	20,9	18,5	15,8	12,6	10,0
25	42,8	39,5	36,8	34,0	31,8	29,2	26,2	23,7	21,6	18,9	16,4
30	51,8	49,0	45,8	43,0	40,3	37,9	35,3	33,3	31,1	28,9	26,2
35	58,1	55,8	52,7	50,1	47,7	45,5	43,1	40,9	38,8	36,3	33,5
40	67,6	64,8	62,4	60,0	57,7	55,8	53,4	51,3	48,8	46,6	44,1
45	75,3	72,7	70,4	68,1	66,0	63,8	61,8	59,8	57,8	55,7	53,3

Teflon® — зарегистрированный товарный знак компании E.I. DuPont de Nemours and Co.

Viton® — зарегистрированный товарный знак компании DuPont. Hypro® — зарегистрированный товарный знак компании Pentair Ltd.