

## Шестеренные гидромоторы Danfoss группы 3

Рабочий объем	См <sup>3</sup>	22	26	33	38	44	48	55	63	75	90
SNU3NN (неревверсивный гидромотор)											
Пик. давление	бар	270	270	270	270	270	250	230	210	190	170
Номинал. давление	бар	250	250	250	250	250	230	210	190	170	150
Мин. скорость	Об/мин	800	800	800	800	800	800	800	600	600	600
Макс. скорость	Об/мин	2500	2500	2500	2500	2300	2300	2300	2300	2100	2100
SNM3NN (реверсивный гидромотор) при параллельной установке											
Пик. давление	бар	270	270	270	270	270	250	230	210	190	170
Номинал. давление	бар	250	250	250	250	250	230	210	190	170	150
Мин. скорость	Об/мин	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
Макс. скорость	Об/мин	2500	2500	2500	2500	2300	2300	2300	2300	2100	2100
SNM3NN (реверсивный гидромотор) при последовательной установке											
Пик. давление	бар	250	250	250	250	250	230	210	190	170	150
Номинал. давление	бар	250	250	250	250	250	230	210	190	170	150
Мин. скорость	Об/мин	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
Макс. скорость	Об/мин	2500	2500	2500	2500	2300	2300	2300	2300	2100	2100

Пик. – значение относится для 6 секунд работы в течение одной минуты.