

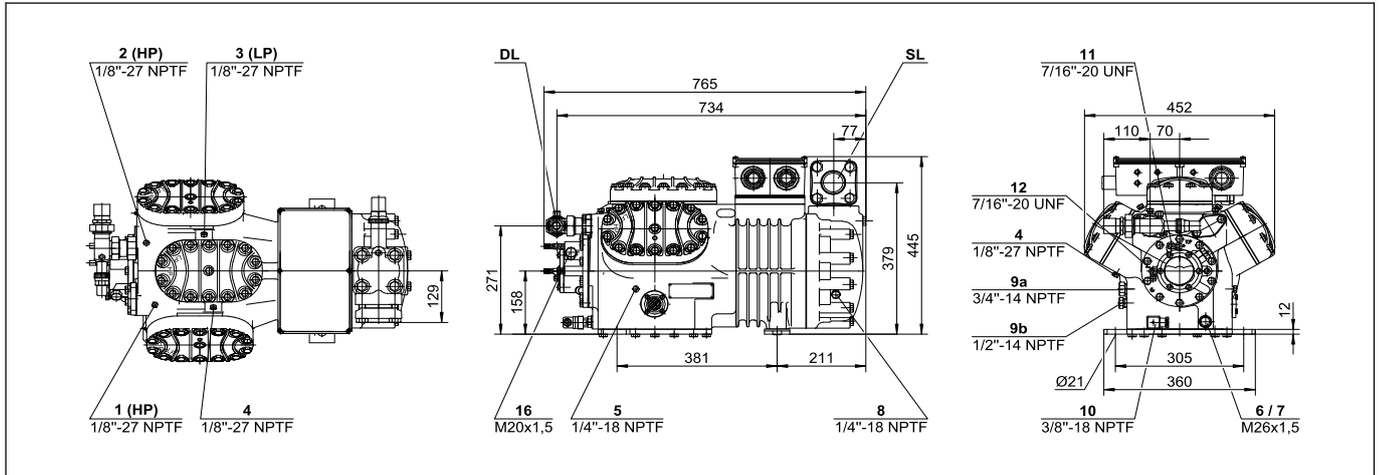


Version 5.3

26.09.2019 / Неуточненные данные

Технические данные: 6G-30.2Y-40S

Размеры и соединения



Технические данные

Объемная произв-сть (1450 об/мин 50Гц)	126,8 mi/h
Объемная произв-сть(1750 об/мин 60Гц)	153,0 mi/h
Число цилиндров x Диаметр x Ход поршня	6 x 75 mm x 55 mm
Напряжение мотора (др. по запросу)	380-420V Y-3-50 Hz
Максимальный рабочий ток	53.0 A
Пусковой ток (ротор заблокирован)	220.0 A
Вес	228 kg
Макс. избыточное давление (НД/ВД)	19 / 28 bar
Присоединение линии всасывания	54 mm - 2 1/8"
Присоединение линии нагнетания	35 mm - 1 3/8"
Присоединение воды-охладителя	R 3/4"
Тип масла для R134a/R404A/R507A/R407C	tc<55°C: BSE32 / tc>55°C: BSE55 (Option)
Тип масла для R22 (R12/R502)	B5.2 (Standard)
Тип масла для R290/R1270	SHC226E (Standard)
Заправка масла	4,75 dmi
Подогреватель масла в картере	140 W (Option)
Контроль давления масла	MP54 (Option), Delta P (Option, not for R290/R1270)
Сервисный масляный клапан	Option
Датчик температуры нагнетания	Option
Защита мотора	SE-B2
Класс защиты	IP54 (Standard), IP66 (Option)
Стартовая разгрузка	Option
Регулирование производительности	100-66-33% (Option)
Дополнительный вентилятор	Option
Водоохлаждаемые головки цилиндров	Option
СIS система	Option
Антивибрационные демпферы	Standard
Уровень звуковой мощности (-10°C/45°C) @50Гц	83,5 dB(A) @ 50Hz
Уровень звуковой мощности (-35°C/40°C) @50Гц	90,5 dB(A) @ 50Hz
Уровень звукового давления @1м (-10°C/45°C) @50Гц	75,5 dB(A) @ 50Hz
Уровень звукового давления @1м (-35°C/40°C) @50Гц	82,5 dB(A) @ 50Hz