



0. НАИМЕНОВАНИЕ ДЛЯ ЗАКАЗА:  
ДЕЛИТЕЛЬ ПОТОКА JFD20.3-14N/9RD 0349 (251200D95)
1. ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР:  
МИН. -20 °C; НЕПРЕРЫВНЫЙ 0-80 °C; МАКС. 100 °C.
  2. ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ -40-85 °C.
  3. ЧИСТОТА РАБОЧЕЙ ЖИДКОСТИ, ПРИ КОТОРОЙ ДОПУСКАЕТСЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ DIN 51524-2-NLP (DIN 51524-3-NVLP).
  4. ЦВЕТ ПОКРАСКИ: ЧЕРНЫЙ RAL 9005.
  5. НЕОКРАШЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫВАЮТСЯ АНТИКОРРОЗИЙНЫМ ПРЕДОХРАНЯЮЩИМ СПРЕЕМ. НА ПОРТЫ СТАВЯТСЯ ЗАГЛУШКИ.

3x14	250	350-3000	JFD20.3-14N/9RD 0349	251200D95
РАБОЧИЙ ОБЪЕМ [см³]	МАКС. ПРОДОЛЖ. ДАВЛЕНИЕ [бар]	СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ [об/мин]	ЧЕРТЕЖ НОМЕР	КОД ЗАКАЗА

ISO-E		Исполн	Дата	Лист номер	Код заказа
Общий параметр шероховатости поверхности: Ra [µm]	Разработ	Дата	001	СМ. ТАБЛИЦУ	
Максимальное округление немаркированных краев и переходов: R0.5 (0.5x45)	Утвердил	Дата	 ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ ДЕЛИТЕЛЬ ПОТОКА		
Общие допуски согласно ISO 2768 Класс точности: c	Материал	Дата			
Поверхности для размеров, не указанные в чертеже, в соответствии с ISO 2768c	ВЧ40	1:2	Этот чертеж является интеллектуальной собственностью JSC Group. Без разрешения официального представителя его нельзя копировать, воспроизводить или предоставлять третьим лицам. Все права защищены.		
+0.5 -0.3 +3 -0.5 +6 -0.8 +30 -1.2 +120 -4.0 +400 -10.0 +1000 -20.0 +2000 -40.0	Масса [кг]	Масштаб	A2		
+0.2 +0.3 +0.5 +0.8 +1.2 +2.0 +3.0 +4.0	CAD - dft.				