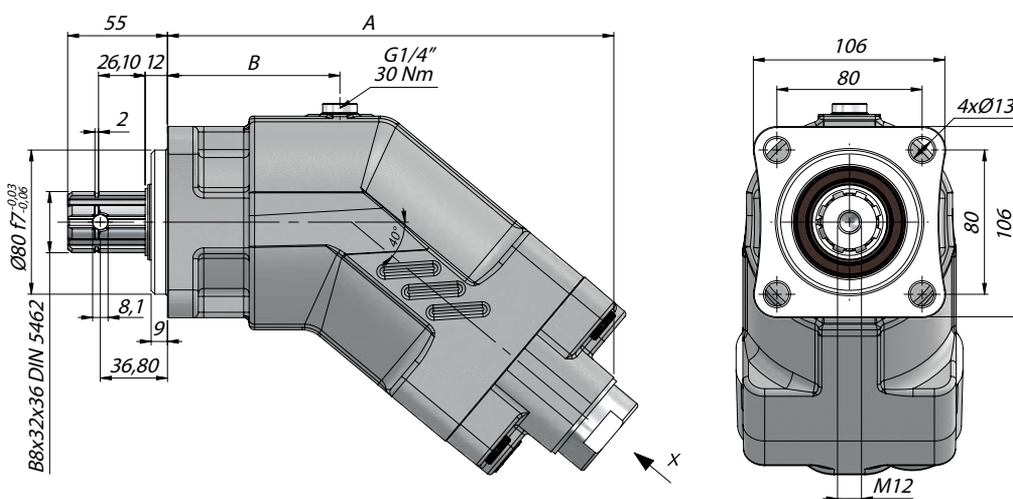
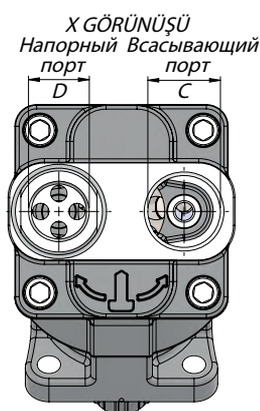


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

АКСИАЛЬНО-ПОРШНЕВОЙ НАСОС С МОНТАЖНЫМ ФЛАНЦЕМ ISO (4 ОТВЕРСТИЯ)



УСЛОВНОЕ
ОБОЗНАЧЕНИЕ НА
ГИДРОСХЕМЕ



Момент Затяжки Заглушек

G1/2"	200 Nm
G3/4"	330 Nm
G1"	480 Nm
G1 1/4"	720 Nm

Код	Рабочий Объем (cm ³ /rev)	Макс. Давление Длительное (100%)(бар)	Макс. Давление Кратковременное (20 сек.макс.)(бар)	Макс. Пиковое Давление (6 сек.макс.)(бар)	Макс. Скорость Вращения Длительная (RPM)	Мин. Скорость Вращения (RPM)	A (mm)	B (mm)	C Всасывающий Порт	D Напорный Порт
AP022SF1(1)1 AP022SF1(2)1	22	300	320	350	2920	300	172	60	G3/4"	G1/2"
AP033SF1(1)1 AP033SF1(2)1	33				2890					
AP045SF1(1)1 AP045SF1(2)1	45				2250					
AP056SF1(1)1 AP056SF1(2)1	56				2300		80	G1"	G3/4"	
AP065SF1(1)1 AP065SF1(2)1	65				2300					
AP080SF1(1)1 AP080SF1(2)1	80				2135		95	G1 1/4"	G1"	
AP107SF1(1)1 AP107SF1(2)1	107				1850					
AP125SF1(1)1 AP125SF1(2)1	125				1790					

* (1) - Левый
(2) - Правый