

КАК СДЕЛАТЬ ЗАКАЗ ORDER CODE SYSTEM

MF H /

ГИДРОМОТОР АКСИАЛЬНО-ПОРШНЕВОЙ НЕРЕГУЛИРУЕМЫЙ FIXED DISPLACEMENT AXIAL PISTON MOTOR	MF
--	----

СЕРИЯ SERIES	H
-----------------	---

РАБОЧИЙ ОБЪЕМ, СМ ³ DISPLACEMENT, CCM	КОД CODE
33,3	33
51,6	52
69,8	71
89,0	90
110,8	112

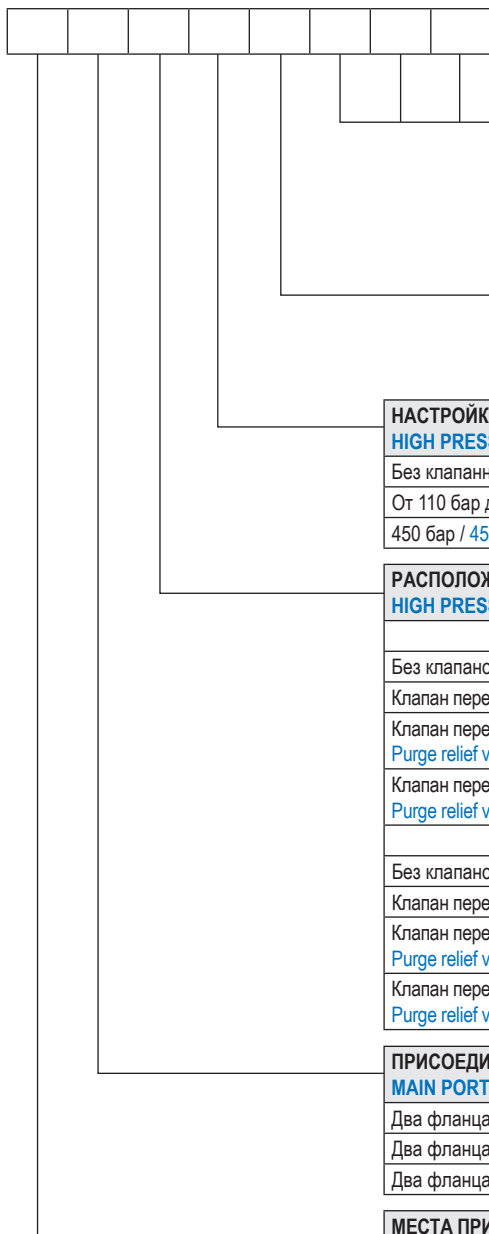
УПЛОТНЕНИЕ ВАЛА SHAFT SEAL	33	52	71	90	112	КОД CODE
Торцевое / Face seal	●	●	●	●	●	1
Манжета / Lip seal	○	○	●	●	●	2

ИСПОЛНЕНИЕ ВАЛА DRIVE SHAFT	33	52	71	90	112	КОД CODE
14 зубьев (tooth), 12/24 питч (pitch), (31,22 мм/мм)	●	●	●	●	●	A
19 зубьев (tooth), 16/32 питч (pitch), (31,73 мм/мм)	●	●	●	●	●	B
21 зуб (tooth), 16/32 питч (pitch), (34,5 мм/мм)	●	●	●	●	●	C
23 зуба (tooth), 16/32 питч (pitch), (37,68 мм/мм)	-	-	●	●	●	D
конус (cone) 1:8, SAE J501, (ø35 мм/мм)	●	●	●	●	●	E
20 зубьев (tooth), 16/32 питч (pitch), (33 мм/мм)	●	●	●	●	●	F
27 зубьев (tooth), 16/32 питч (pitch), (44,03 мм/мм)	-	-	-	●	●	G
Цилиндрический (straight) (ø34,93 мм/мм)	●	●	●	-	-	K
Цилиндрический (straight) (ø44,45 мм/мм)	-	-	-	●	●	L

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПЕРЕЛИВНОГО КЛАПАНА PURGE RELIEF VALVE LOCATION	33	52	71	90	112	КОД CODE
В клапанной коробке / In manifold block	●	●	●	●	●	1
В крышке задней / In end cap	-	-	○	●	●	2

НАСТРОЙКИ ПЕРЕЛИВНОГО КЛАПАНА PURGE RELIEF VALVE SETTING	33	52	71	90	112	КОД CODE
10,3 бар / bar - 11,8 бар / bar	●	●	●	●	●	0
15 бар / bar - 16,4 бар / bar	●	●	●	●	●	1
20,5 бар / bar - 22,5 бар / bar	-	-	○	●	●	2

Условные обозначения / Notes: ● Стандартная комплектация / Standard; ○ Опция / Optional; - Не поставляется / Not available.



ВАРИАНТ ПОСТАВКИ, СОГЛАСОВАННЫЙ С ЗАВОДАМИ КОМПЛЕКТАЦИИ ИЛИ ПОТРЕБИТЕЛЕМ SPECIAL FEATURES*	КОД CODE
Дренажное отверстие с резьбой 1 1/16-12UN-2В	1

КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ CLIMATIC VERSION	КОД CODE
Макроклиматический район с умеренным климатом / <i>Temperate</i>	N
Макроклиматический район с тропическим климатом / <i>Tropical</i>	T

НАСТРОЙКА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО КЛАПАНА СО СТОРОНЫ «А» И «В» HIGH PRESSURE RELIEF VALVE SETTING - PORT 'A' AND 'B'	33	52	71	90	112	КОД CODE
Без клапанной коробки / <i>No manifold block</i>	●	●	●	●	●	00
От 110 бар до 420 бар / <i>110 bar - 420 bar</i>	●	●	●	●	●	11-42
450 бар / <i>450 bar</i>	●	●	●	●	●	45

РАСПОЛОЖЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ КЛАПАНОВ HIGH PRESSURE RELIEF VALVES	33	52	71	90	112	КОД CODE
в крышке задней / <i>in end cap</i>						
Без клапанов / <i>No valves</i>	●	●	●	●	●	A
Клапан переливной / <i>Purge relief valve</i>			●	●	●	B
Клапан переливной и клапана предохранительные высокого давления <i>Purge relief valve and pressure relief valve</i>			●	●	●	C
Клапан переливной и клапана обратно-предохранительные высокого давления <i>Purge relief valve, check valve and pressure relief valve</i>			●	●	●	D
в клапанной коробке / <i>in manifold block</i>						
Без клапанов (без клапанной коробки) / <i>No valves (without manifold block)</i>	●	●	●	●	●	G
Клапан переливной / <i>Purge relief valve</i>	-	-	-	-	-	E
Клапан переливной и клапана предохранительные высокого давления <i>Purge relief valve and pressure relief valve</i>	●	●	●	●	●	H
Клапан переливной и клапана обратно-предохранительные высокого давления <i>Purge relief valve, check valve and pressure relief valve</i>	-	-	-	-	-	F

ПРИСОЕДИНЕНИЕ РАБОЧИХ КАНАЛОВ MAIN PORTS LOCATION	33	52	71	90	112	КОД CODE
Два фланца радиальные противоположные / <i>Opposite side</i>	●	●	●	●	●	1
Два фланца сбоку (односторонние) / <i>One side</i>	-	○	○	●	●	2
Два фланца на торце / <i>Rear</i>	○	○	○	○	○	3

МЕСТА ПРИСОЕДИНЕНИЯ ГИДРОЛИНИЙ «А» И «В» MAIN PORTS 'A' & 'B'	33	52	71	90	112	КОД CODE
M12 для 420...450 бар / <i>M12 for 420...450 bar</i>	●	●	●	●	●	A
SAE J518c 7/16 дюйма / <i>SAE J518c 7/16 inches</i>	●	●	●	●	●	B
SAE J518c 3/8 дюйма / <i>SAE J518c 3/8 inches</i>	●	●	●	●	●	C