

ТОРЦЕВЫЕ УПЛОТНЕНИЯ

ДЛЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ ЭЛЕКТРОНАСОСОВ

МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬ НАСОСА	МАТЕРИАЛЫ				ВАЛ
		Неподв. кольцо	Вращ. кольцо	Эластомер	Пружина	
AR 12	PK60-65-70-80, PKS, PQ60-65-70-80, CP100-130-132, HF50, JCR1, JSW1	Ceramic	Graphite	NBR	AISI 304	Ø 12 мм
AR 12V	CK, CKR			VITON		Ø 12 мм
AR 13	3-4CP80, 3-4CP100, 3-4CR80, 3CR100, PLURIJET/80-100			NBR	Ø 13 мм	
AR 14	CP150-152-158, HF4-5-51, NF128, NGA, 2CP25/130N, JSW2, JDW1, JCR2			VITON	AISI 316	Ø 14 мм
AR 14S	PRO-NGA, CP158-Bz			NBR	AISI 304	Ø 12 мм
MG1-12	PK90, PQ81, PQ90, PQA			VITON		Ø 12 мм
MG1-12E	PK-Bz, PQ-Bz, CP130-Bz					Ø 14 мм
MG1-14	AL-RED					Ø 14 мм
FN 14	PK100-200-300, PQ100-200-300					Ø 14 мм
FN 18	CP170-190-200, CP25/160, HF5M-6-60-70, NF129-130, 2CP25/140, 2CP160/160, 2CP25/160, JSW3, JDW2, PLURIJET/90-130-200					Ø 18 мм
FN 18 NU (Размеры DIN 24960)	PQ3000			NBR	AISI 316	Ø 18 мм
FN 20	CP220B-C, CP230C, HF8-20, 2CP32/200, F32/160, F40/160, F50/125					Ø 20 мм
FN 24	CP220A-AH, CP230A-B, CP250C, CP25/200, HF30, 2CP32/210, 2CP40/180, F32/200, F40/200, F50/160, F65/125					Ø 24 мм
FN 32 NU (Размеры DIN 24960)	CP250A-B, F50/200, F65/160, F65/200, F80/160, F100/160					Ø 32 мм
FN 38	F40/250, F50/250					Ø 38 мм

ДЛЯ СКВАЖИННЫХ И ПОГРУЖНЫХ НАСОСОВ

МОДЕЛЬ	МОДЕЛЬ НАСОСА	МАТЕРИАЛЫ				ВАЛ
		Неподв. кольцо	Вращ. кольцо	Эластомер	Пружина	
AR 12R	TOP1-2-3, TOP FLOOR, TOP BORTEX, RX1-2, ZD, ZX	Ceramic	Graphite	NBR	AISI 304	Ø 12 мм
AR 12R LA	TOP1-2-3LA				AISI 316	Ø 12 мм
AR-12R SIC	RX2/20, TOP MULTI 2-3		Silicon carbide		AISI 304	Ø 12 мм
AR-13R	TOP MULTI 2-3					Ø 13 мм
MG1-14	TOP 4-5		Graphite			Ø 13 мм
MG1-16 SIC	4BLOCK					Ø 16 мм
MG1-18 SIC	NK2/5, NK4/4-5, VL2/5, VL4/4-5, VLE2/5, 4/4-5					Ø 16 мм
MG1-19 SIC	NK2/5, NK4/4-5, VL2/5, VL4/4-5, VLE2/5, 4/4-5		Silicon carbide		AISI 316	Ø 18 мм
FN-20 DV	VXC/50-70, MC15-20-30/50-70, PVXC, PMC		Widia			Ø 20 мм
MG1-14D SIC	RX 4-5, RX 4-5/40					Ø 14 мм
MG1-14 SIC	D, VX, MC10-12/50, VX-I, MC-I, DC, VXC/35-45, MC10-15/45	Ceramic	Graphite	AISI 316	Ø 14 мм	