

Конический мотор-редуктор Vonfiglioli. Система обозначений.



19 – ИДЕНТИФИКАЦИОННАЯ МАРКИРОВКА

МОТОР-РЕДУКТОР

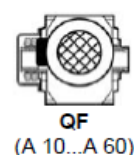
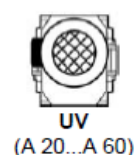
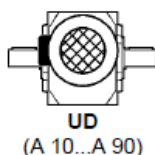
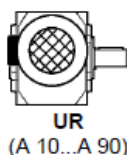
A 35 2 UH40 F1A 33.2 S3 VA

A СЕРИЯ ИЗДЕЛИЯ: A = геликоидальный цилиндрикоконический редуктор

35 ТИПОРАЗМЕР РЕДУКТОРА: 05, 10, 20, 30, 35, 41, 50, 55, 60, 70, 80, 90

2 КОЛИЧЕСТВО СТУПЕНЕЙ РЕДУКЦИИ: 2 (A05...A60), 3 (A20...A90), 4 (A50...A90)

UH40 ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

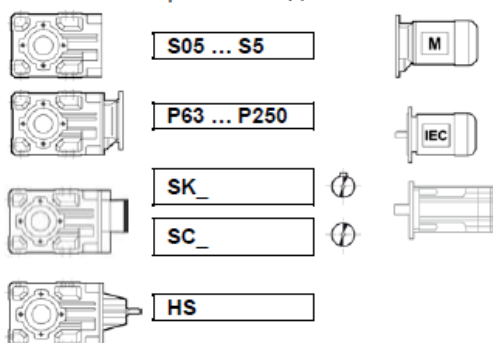



A 05	A 10	A 20	A 30	A 35	A 41	A 50	A 55	A 60	A 70	A 80	A 90
JH25	UH25	UH30	UH35	UH40	UH45	UH50	UH60	UH60	UH70	UH80	UH90
-	UH30	UH35	UH40	UH35	UH40	UH55	UH50	UH70	UH80	UH90	UH100

F1A РАЗМЕР И РАСПОЛОЖЕНИЕ ВЫХОДНОГО ФЛАНЦА
(указывается только при заказе фланцевого варианта)
F = Фланцевый вариант
1,2 = Расположение фланца
A,B,C = Варианты размера фланца

33.2 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ЧИСЛО

S3 КОНФИГУРАЦИЯ НА ВХОДЕ


















VA МОНТАЖНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ
B3 (стандарт), B6, B7, B8, VA, VB 

.... ОПЦИИ 



Идентификационная маркировка электродвигателя

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ						ТОРМОЗ					
M	3LA	4	230/400-50	IP54	CLF ...	W	FD	15	R	SB	220 SA ...
M	ТИП ДВИГАТЕЛЯ M = компакт 3-фазы BN = IEC 3-фазы										
3LA	РАЗМЕР ДВИГАТЕЛЯ 05A - 5LA (компактный двигатель) 63A - 250M (IEC двигатель)										
4	КОЛИЧЕСТВО ПОЛЮСОВ 2, 4, 6, 2/4, 2/6, 2/8, 2/12, 4/6, 4/8										
230/400-50	НАПРЯЖЕНИЕ/ЧАСТОТА 										
IP54	степень защиты IP55 стандартное исполнение (для двигателей с тормозом IP54) 										
CLF	класс изоляции CL F стандарт  CL H опция										
....	Монтаж мотора — (компактное исполнение) B5 (IEC – мотор)										
W	положение соединительной коробки  W (стандарт), N, E, S										
FD	тип тормоза    FD (постоянного тока) FA, BA (переменного тока)										
15	тормозной момент   										
R	рычаг ручной разблокировки тормоза  Варианты R, RM										
SB	Тип выпрямителя  NB, SB, NBR, SBR										
220 SA	Электропитание тормоза   										
....	Опции 