

ТАБЛИЦА ЗНАЧЕНИЙ СТАНДАРТНОГО ХОДА ЦИЛИНДРОВ СЕРИИ 97

• = одностороннего действия

✱ = двустороннего действия

∅	25	50	75	80	100	125	150	160	200	250	300	320	400	500
32	✱•	✱•	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱
40	✱•	✱•	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱
50	✱•	✱•	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱
63	✱•	✱•	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱	✱

КОДИРОВКА

97	M	2	A	050	A	0200	
----	---	---	---	-----	---	------	--

97	СЕРИЯ	
M	МОДИФИКАЦИЯ M = задняя крышка с цилиндрическим шарниром S = задняя крышка со сферическим шарниром F = задняя крышка-цапфа T = резьбовые крышки A = штифтовые крышки	
2	ДЕЙСТВИЕ 1 = односторонний с передней возвратной пружиной 2 = двусторонний с демпфированием в обе стороны 6 = двусторонний с проходным штоком и демпфированием в обе стороны (только исполнение T и A)	ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИМВОЛЫ CS06 CD09 CD13
A	МАТЕРИАЛЫ A = нерж. сталь AISI 304, уплотнения полиуретан V = нерж. сталь AISI 304, уплотнения Viton	
050	ДИАМЕТР 032 = 32 мм - 040 = 40 мм - 050 = 50 мм - 063 = 63 мм	
A	КОМПЛЕКТАЦИЯ A = стандартная (с гайкой штока Мод. U и крышки Мод. V)	
0200	ХОД (см. таблицу)	
	= стандарт V = уплотнение штока Viton	

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИМВОЛЫ

