

ТАБЛИЦА ЗНАЧЕНИЙ СТАНДАРТНОГО ХОДА КОМПАКТНЫХ ЦИЛИНДРОВ СЕРИИ 32

✕ = с противоповоротной платформой
 ● = двустороннего действия ■ = одностороннего действия

∅	5	10	15	20	25	30	40	50	60	80
20	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●		
25	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●		
32	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●	✕●	✕●
40	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●	✕●	✕●
50		✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●	✕●	✕●
63		✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●	✕●	✕●
80		✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●	✕●	✕●
100		✕●■	✕●■	✕●■	✕●■	✕●	✕●	✕●	✕●	✕●

КОДИРОВКА

32 **M** **2** **A** **032** **A** **050**

32 СЕРИЯ

M ИСПОЛНЕНИЯ
 M = шток с наружной резьбой
 F = шток с внутренней резьбой
 R = с противоповоротной платформой, только двусторонний

2 ДЕЙСТВИЕ
 1 = односторонний, передняя возвратная пружина
 2 = двусторонний
 3 = двусторонний, проходной шток
 4 = односторонний, задняя возвратная пружина

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИМВОЛЫ
 CS06
 CD08
 CD12
 CS08

A МАТЕРИАЛЫ
 A = корпус, поршень, крышки - анодированный алюминий,
 шток - нерж. ст., уплотнения - полиуретан

032 ДИАМЕТР
 020 = 20 мм - 025 = 25 мм - 032 = 32 мм - 040 = 40 мм
 050 = 50 мм - 063 = 63 мм - 080 = 80 мм - 100 = 100 мм

A ТИП КРЕПЛЕНИЯ
 A = стандартный

050 ХОД (см. табл.)

СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ
 S = специальное исполнение
 V = уплотнения штока FKM
 W = высокотемпературное, все упл. FKM (140°C),
 только для двустороннего действия, немагн.

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИМВОЛЫ

