

КОДИРОВКА

4	5	4	-	015	-	22	-	U	7	7
---	---	---	---	-----	---	----	---	---	---	---

4 СЕРИЯ

5 КОЛИЧЕСТВО ЛИНИЙ И ПОЗИЦИЙ
 3 = 3/2
 4 = 3/2 Серия 3 (Н.О.), только моностабильный
5 = 5/2
 6 = 5/3 закрытая центр.поз.
 7 = 5/3 открытая центр.поз.

4 ПРИСОЕДИНЕНИЕ
 8 = G1/8
4 = G1/4
 2C = G1/2

015 УПРАВЛЕНИЕ
 O11 = соленоиды с двух сторон (горизонтальные)
 V11 = соленоиды с двух сторон (вертикальные), только Серия 4 G1/4
 O15 = один соленоид (горизонтальный), пружинный возврат
 V15 = один соленоид (вертикальный), пружинный возврат, только Серия 4 G1/4
 O16 = один соленоид (горизонтальный), возвратная пневмопружина
 V16 = один соленоид (вертикальный), возвратная пневмопружина
 33 = пневматич. / пневматич.
 34 = пневматич. / пневматич.
 35 = пневматич. / механ. пружина

22 ПРИСОЕДИНЕНИЕ СОЛЕНоиДА
 22 = соленоид 22 x 22 - Серия 4
 50 = соленоид 32 x 32 - только G1/2

U ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ
 G = стеклонаполненный нейлон
U = PET
 A8 = PPS
 H8 = PA6 V0

7 РАЗМЕРЫ СОЛЕНоиДА
 6 = 32 x 32 (только для G1/2)
 7 = 22 x 22
 8 = 30 x 30
 9 = 22 x 58

7 НАПРЯЖЕНИЕ СОЛЕНоиДА
 см. стр. 2/2.35