Золотниковые распределители. Серия NA.

С электропневматическим и пневматическим управлением, 3/2, 5/2 трех- и пятилинейные, двухпозиционные,5/3 пятилинейные, трехпозиционные, присоединение: G1/4 и приточная поверхность согласно стандарта NAMUR.



Распределители имеют приточную поверхность по стандарту NAMUR и предназначены для установки непосредственно на компоненты, имеющие аналогичную поверхность, например, на некоторые поворотные цилиндры. Все распределители Серии NA оснащены ручным дублированием и могут поставляться с катушками различного напряжения, в том числе во взрывобезопасном исполнении по страндарту UL и Atex.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Конструкция Золотникового типа (с пилотным управлением) Тип распределителя 3/2 - 5/2 - 5/3 лин/поз Корпус - алюминий, золотник - нерж. сталь, уплотнения - NBR Материалы Крепление два отверстия Ø 5мм в корпусе распределителя 2 - 4 = NAMURPorts 1 - 3 - 5 = G1/4 на устройства с приточной поверхностью стандарта NAMUR **Установка** Рабочая температура 0 ÷ 60°С (используя сухой воздух - 20°С) Рабочее давление 1,5 - 10 бар при двустороннем управлении, 2,5 - 10 бар при одностороннем управлении Номинальное 6 бар Qn = 1000 Нл/мин Номинальный расход Номинальный диаметр Рабочее тело фильтрованный воздух, без смазки, в случае, если в системе уже используется смазка (мы рекомендуем применять масло ISO VG32), то ее подачу нельзя прекращать

NA 5 4N - 15 - 02 - U 7 7

NA	СЕРИЯ NAMUR
5	КОЛИЧЕСТВО ЛИНИЙ И ПОЗИЦИЙ 3 = 3/2 4 = 3/2 H.O. 5 = 5/2 6 = 5/3 с закрытой центральной позицией 7 = 5/3 с открытой центральной позицией 8 = 5/3 с подачей давления в обе линии
4N	ПРИСОЕДИНЕНИЕ 4 = G1/4
15	УПРАВЛЕНИЕ 11 = электропневматическое, двустороннее 15 = электропневматическое, с пружинным возвратом 33 = пневматическое, двустороннее 35 = пневматическое, с пружинным возвратом
02	ПРИСОЕДИНЕНИЕ СОЛЕНОИДА 02 = соленоид 22 x 22
U	ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ G = стеклонаполненный нейлон U = PET H*= взрывобезопасный, самогасящийся нейлон (30 x 30)
7	РАЗМЕРЫ СОЛЕНОИДА 7 = 22 x 22 8 = 30 x 30 9 = 22 x 22 с памятью
0	НАПРЯЖЕНИЕ СОЛЕНОИДА см. стр. 2/2.35

^{*} по заказу

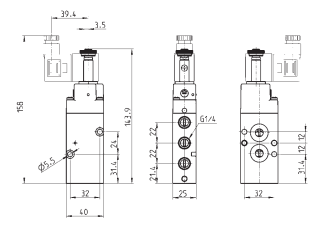
3/2 лин/поз. распределитель, односторонний с электропневматическим управлением



*см. кодировку напряжения.

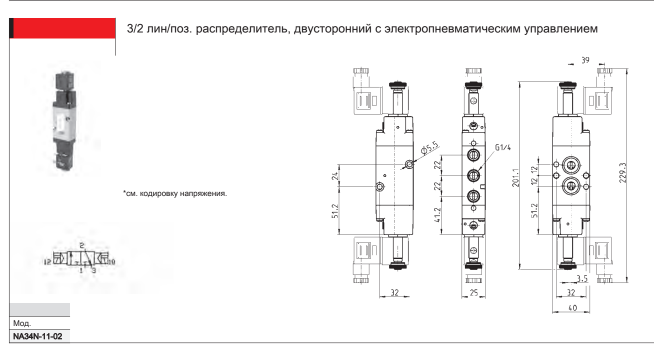


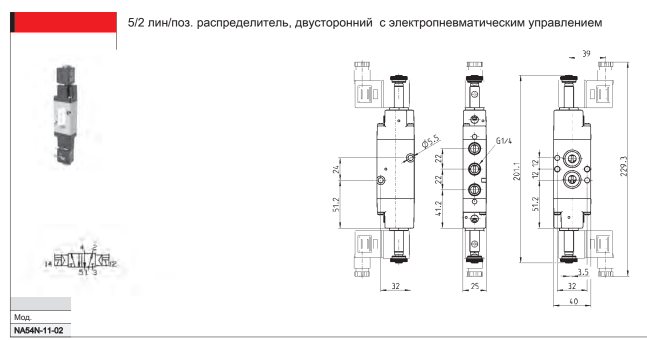




Мод. Условное обозначение		
NA34N-15-02	L	
NA44N-15-02	N	

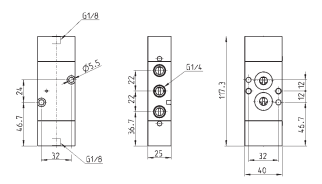










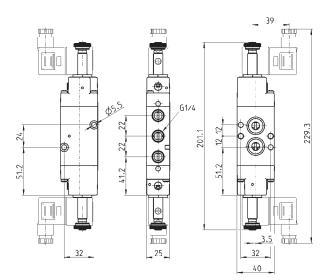


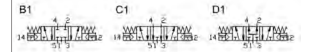


Мод. **NA54N-33**

5/3 лин/поз. распределитель, с двусторонним электропневматическим управлением



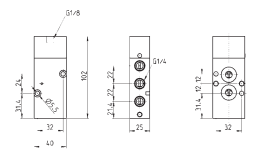




Мод.	Условное обозначение	
NA64N-11-02	B1	
NA74N-11-02	C1	
NA84N-11-02	D1	

5/2 лин/поз. распределитель, с односторонним пневматическим управлением



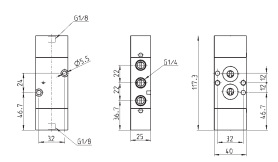




Мод. NA54N-35

5/3 лин/поз. распределитель с двусторонним пневматическим управлением





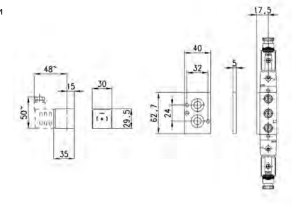
		WY II TI /W WY III III /
Мод.		14 51 3 12 14 51 3
NA64N-33	U1	*см. кодировку напряжения.
NA74N-33	V1	
NA84N-33	Z1	





Плита Мод. NA54-PC

При использовании взрывозащищенной катушки Серии Н8 необходимо установить дистанционную плиту, которая поставляется с 2-мя винтами и 2 кольцами.



Мод. NA 54-PC