

КОНФИГУРАТОР

NXE	2	-	1/4	_		V01+A32	Υ	F00	
NXE	СЕРИЯ								
2	РАЗМЕРЫ: 2 = G1/8, G1/4 3 = G1/2 4 = G3/4								
1/4	ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНАЯ РЕЗЬБА НА ВХОДЕ И ВЫХОДЕ: 1/8 = G1/8 1/4 = G1/4 1/2 = G1/2 3/4 = G3/4								
V01+A32	ЭЛЕМЕНТ БЛОКА ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА КЛАПАН БЕЗОПАСНОСТИ: V01 ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**: +SQ = NXE*-SQ (кронштейн для настенного монтажа) +A30 = 2901 (глушитель) +A31 = 2921 (глушитель) +A33 = R2931 (глушитель) 1/4 для размера 2; 3/8 для размера 3; 1/2 для размера 4 мод. 2901 1/4 применять 2901 1/4-17 РЕГУЛЯТОР: R000 R004 ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**: +S = NXE*-S (кронштейн для настенного монтажа) +A55 = M043-P10 (манометр) +A65 = M043-P12 (манометр) +A67 = M053-P12 (манометр) +A67 = M053-P12 (манометр)				ФИЛЬТР: F09 (только размер 2) F19 (только размер 2) F39 (только размер 2) F59 (только размер 2) F00 (размеры 3 и 4) F10 (размеры 3 и 4) F30 (размеры 3 и 4) F50 (размеры 3 и 4) F03 (размеры 3 и 4) F13 (размеры 3 и 4) F13 (размеры 3 и 4) F15 (размеры 3 и 4) F3 (размеры 3 и 4) F3 (размеры 3 и 4) F5 (размеры 3 и 4)				
					ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР: FR0900 (только размер 2) FR1900 (только размер 2) FR1904 (только размер 2) FR1904 (только размер 2) FR0000 (размер 3 и 4) FR0000 (размер 3 и 4) FR1000 (размер 3 и 4) FR1000 (размер 3 и 4) FR1004 (размер 3 и 4) FR0300 (размер 3 и 4) FR1300 (размер 3 и 4) FR1300 (размер 3 и 4) FR1304 (размер 3 и 4) FR1305 (размер 3 и 4) FR1306 (размер 3 и 4) FR1307 (размер 3 и 4) FR1308 (размер 3 и 4) FR1309 (размер 3 и 4) FR1309 (размер 3 и 4) FR1300 (разме				
	МАСЛОРАСПЫЛ LOO ПРИНАДЛЕЖНО +SQ = NXE*-SQ	ОСТИ**:	я настенного мон	тажа)	В0 ПР	ЛЛЕКТОР: 2 ИНАДЛЕЖНОСТИ**: . таблицу «Принадлежн	ости для коллек	тора»	
Υ	АКСЕССУАР ДЛЯ СБОРКИ ЭЛЕМЕНТОВ В БЛОК: Y = NXE*-Y								
F00	(см. модуль «З	(см. модуль «ЭЛЕМЕНТ БЛОКА ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА»)							
Далее комбинации «АКСЕССУАР ДЛЯ СБОРКИ ЭЛЕМЕНТОВ В БЛОК» + «ЭЛЕМЕНТ БЛОКА ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА» могут повторяться N раз									

Принадлежности для коллектора

```
+A03 = PM11-SC (реле давления) с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка сверху (R2612 ...) +A03TB = PM11-SC (реле давления) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка сверху (R2612 ...) +A03TB = PM11-NA (реле давления H.O.) с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A08TA = PM11-NA (реле давления H.O.) с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка сверху (R2612 ...) +A08TB = PM11-NA (реле давления H.O.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TA = PM11-NC (реле давления H.3.) с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка сверху (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) снизу с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка сверху (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM11-NC (реле давления H.3.) сверху с фитингом*** для крепления к коллектору + заглушка снизу (R2612 ...) +A09TB = PM
```