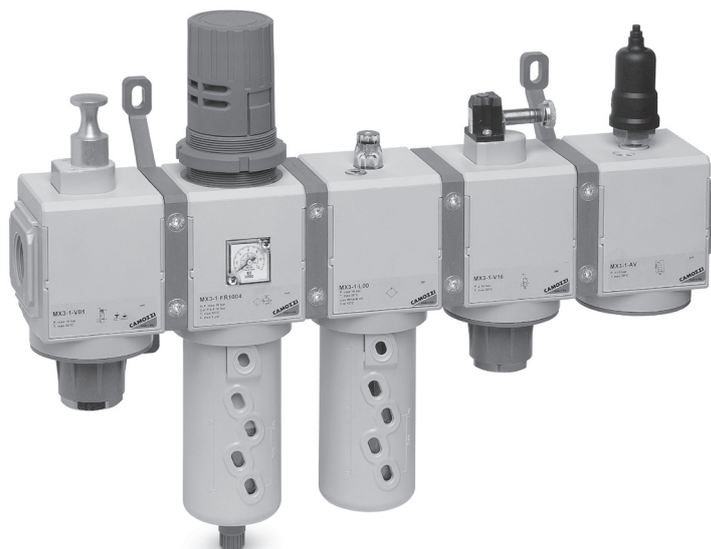


# Модульная сборка Серия MX

Новинка

Присоединение MX2: G3/8, G1/2, G3/4  
MX3: G3/4, G1  
Быстрая сборка с помощью скоб



- » Компактный дизайн
- » Оптимизированные размеры
- » Высокая надежность
- » Легкое и быстрое обслуживание
- » Малый вес

Устройства подготовки воздуха новой Серии MX можно быстро собрать в блоки используя скобы, создавая неограниченное количество сборок. Также для заказа доступны стандартные сборки блоков подготовки воздуха Серии MX под одной кодировкой.

Использование трех различных типов принадлежностей (фланцы, скобы и кронштейны для настенного монтажа), позволяет осуществлять легкую сборку группы и техническое обслуживание отдельных компонентов без разборки всей группы.

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Конструкция</b>	модульная, компактная
<b>Материалы</b>	см. страницы каталога отдельных устройств
<b>Присоединение</b>	MX2: G3/8, G1/2, G3/4 MX3: G3/4, G1
<b>Ориентация Крепление</b>	см. ориентацию для отдельных устройств в магистрали настенный монтаж панельный монтаж
<b>Рабочая температура</b>	-5°C + 50°C при 16 бар (при отрицательных температурах использовать осушенный воздух) -5°C + 60°C при 10 бар (при отрицательных температурах использовать осушенный воздух)

3

ПОДГОТОВКА  
ВОЗДУХА



**КОНФИГУРАТОР ГРУППЫ СЕРИИ МХ**

<b>МХ</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3/8</b>	<b>-</b>	<b>V01</b>	<b>X</b>	<b>F00</b>	<b>-</b>	<b>КК</b>	<b>-</b>	<b>LH</b>
-----------	----------	----------	------------	----------	------------	----------	------------	----------	-----------	----------	-----------

<b>МХ</b>					СЕРИЯ						
<b>2</b>	(1)				РАЗМЕР 2 = G3/8, G1/2, G3/4 3 = G3/4, G1						
<b>-</b>											
<b>3/8</b>	(2)				ВХОД / ВЫХОД, РЕЗЬБА 3/8 = G3/8 1/2 = G1/2 3/4 = G3/4 1 = G1						
<b>-</b>											
<b>V01</b>	(3)				МОДУЛЬ (см. стр. с кодировками отдельных устройств) [*] F... = Фильтр FC... = Коалесцентный фильтр FCA... = Фильтр с активированным углем R... = Регулятор давления L... = Маслораспылитель FR... = Фильтр-регулятор V... = Клапан безопасности AV... = Клапан "мягкого" пуска B... = Коллектор (МХ2: только G1/2; МХ3: только G1)						
		[*]			ПРИНАДЛЕЖНОСТИ (при необходимости)  РЕГУЛЯТОР И ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР МХ2 +A59 = M063-P04 (Манометр) +A60 = M063-P06 (Манометр) +A61 = M063-P12 (Манометр)  КЛАПАН БЕЗОПАСНОСТИ МХ2 +A30 = 2901 1/2" (Глушитель) +A31 = 2921 1/2" (Глушитель) +A32 = 2931 1/2" (Глушитель) +A33 = 2938 1/2" (Глушитель)  КЛАПАН "МЯГКОГО" ПУСКА +A00 = PM11-NA (PRESS NO, Реле давления, Н.О.) +A01 = PM11-NC (PRESS NC, Реле давления, Н.З.)  КОЛЛЕКТОР МХ2 +A08 = PM11-NA (PRESS NO, Реле давления, Н.О.) с фитингом для крепления к коллектору +A09 = PM11-NC (PRESS NC, Реле давления, Н.З.) с фитингом для крепления к коллектору +A03 = PM11-SC с фитингом для крепления к коллектору Пример: МХ2-3/8-V01+A32XF00-КК-LH						РЕГУЛЯТОР И ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР МХ3 +A60 = M063-P06 (Манометр) +A61 = M063-P12 (Манометр)  КЛАПАН БЕЗОПАСНОСТИ МХ3 +A34 = 2901 3/4" (Глушитель) +A35 = 2921 3/4" (Глушитель) +A36 = 2931 3/4" (Глушитель)  КОЛЛЕКТОР МХ3 +A06 = PM11-NA (PRESS NO, Реле давления, Н.О.) с фитингом для крепления к коллектору +A07 = PM11-NC (PRESS NC, Реле давления, Н.З.) с фитингом для крепления к коллектору +A02 = PM11-SC с фитингом для крепления к коллектору Пример: МХ3-3/4-V01+A36XF00-КК-LH
<b>X</b>	(4)				СБОРОЧНЫЕ МОДУЛИ согласно схеме в разделе <b>3/1.50.04</b> X = Комплект скоб Z = Комплект скоб монтажных Y = Комплект кронштейнов						
<b>F00</b>	(5) + [*]				см. МОДУЛЬ (3)						
<b>-</b>											
<b>КК</b>	(6) [**]				КОНЦЕВЫЕ ФЛАНЦЫ согласно схеме в разделе <b>3/1.50.04</b> [**] = без концевых фланцев НН = комплект скоб (2 шт.) и концевой фланец (вход / выход) (1 шт.) JJ = комплект скоб (2 шт.) с фиксир. винтом для настенного монтажа и концевой фланец (вход / выход) (1 шт.) КК = комплект кронштейнов для настенного монтажа (2 шт.) и концевой фланец (вход / выход) (1 шт.)  НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ РЕГУЛЯТОР И ФИЛЬТР-РЕГУЛЯТОР S = Скобы (только Мод. X или НН) Примеры кодировки: МХ3-1-R..XV...S; МХ3-1-R..XV...HSH						
<b>-</b>											
<b>LH</b>	(7)				НАПРАВЛЕНИЕ ПОТОКА = слева направо (стандарт) LH = справа налево						
		(4) + (5) + [*]			ПОВТОРЯЕМЫЕ КОМБИНАЦИИ для "N" раз						

3

ПОДГОТОВКА  
ВОЗДУХА

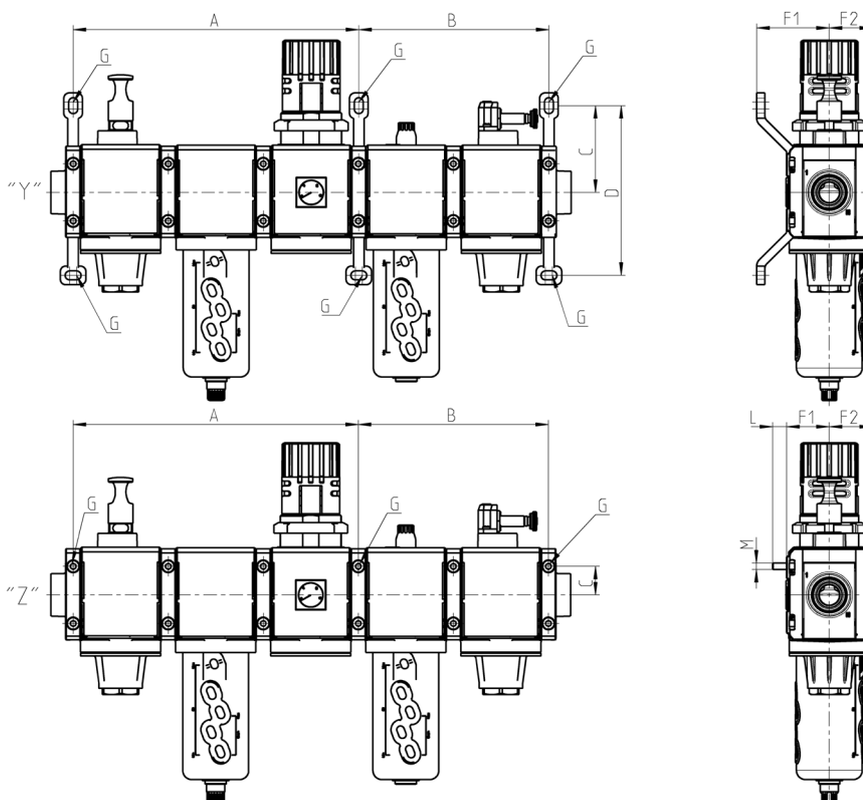
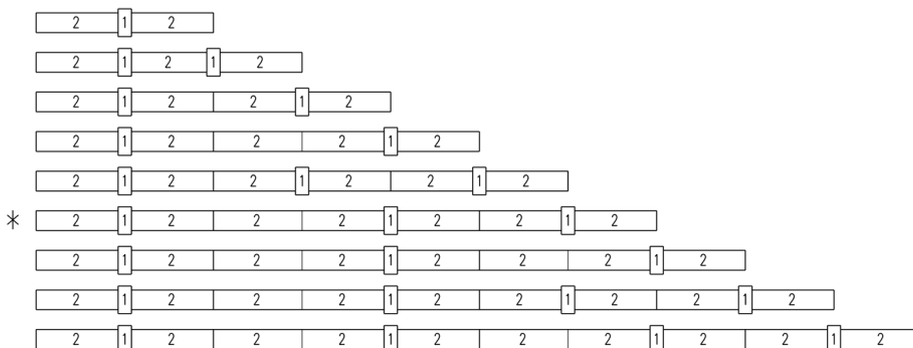
## Настенный монтаж - размеры и схема позиционирования

Обозначения в СХЕМЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ:

1 = монтажная скоба или кронштейн

2 = модуль / фланец

\* СХЕМА ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ соответствующая рисункам "Y" и "Z".

 "Y" = со скобами и кронштейнами для настенного монтажа (MX...-Y)  
 "Z" = со скобами и монтажными скобами (MX...-Z)  
 G = точки фиксации


Мод.	A	B	C	D	F1	F2	L	M
<b>MX2-X</b>	210	140	68,5	134,5	70	37	-	-
<b>MX2-Z</b>	210	140	23	-	37,5	37	13,5	M5
<b>MX3-Y</b>	267	178	82	160	68	40,5	-	-
<b>MX3-Z</b>	267	178	27	-	40,5	40,5	13	M6

## КОДИРОВКА

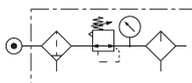
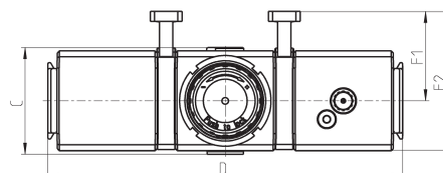
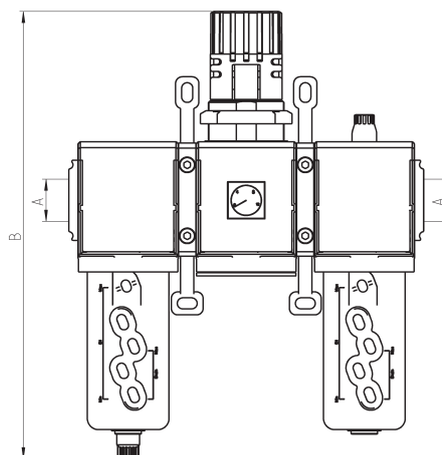
<b>МХ</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3/8</b>	<b>-</b>	<b>0...1</b>
-----------	----------	----------	------------	----------	--------------

<b>МХ</b>	СЕРИЯ
<b>2</b>	РАЗМЕР 2 = G3/8, G1/2, G3/4 3 = G3/4, G1
<b>3/8</b>	ПРИСОЕДИНЕНИЕ 3/8 = G3/8 1/2 = G1/2 3/4 = G3/4 1 = G1
<b>000001</b>	СТРУКТУРА ГРУППЫ 000001 = F10 + R004 + L00 000002 = FR1004 + L00 000003 = V01 + FR1004 + L00 000004 = V01 + FR1004 000005 = FR1004 + V16 + AV 000006 = FR1004 + L00 + V16 + AV 000007 = V01 + FR1004 + V16 + AV 000008 = V01 + FR1004 + L00 + V16 + AV + PRESS NO 000009 = V01 + FR1004 + L00 + V16 + AV + PRESS NC 000010 = V01 + FR1004 + V16 + AV + PRESS NO 000011 = V01 + FR1004 + V16 + AV + PRESS NC 000012 = F13 + FC03

3

ПОДГОТОВКА  
ВОЗДУХА

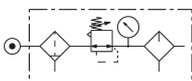
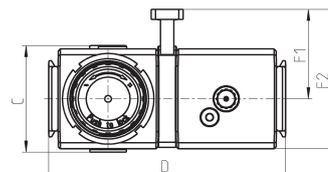
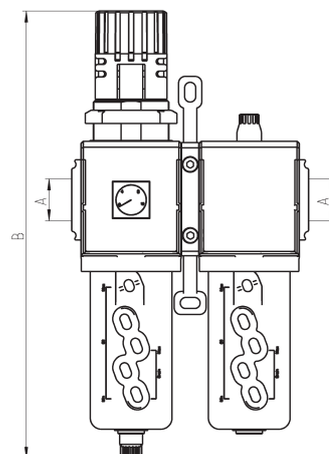
**Структура сборочной группы 000001**
**Новинка**

 Компоненты:  
 Фильтр  
 Регулятор  
 Маслораспылитель


Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000001</b>	G3/8	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX2-1/2-000001</b>	G1/2	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX2-3/4-000001</b>	G3/4	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX3-3/4-000001</b>	G3/4	345	81	268,5	68	106
<b>MX3-1-000001</b>	G1	345	81	268,5	68	106

 3  
 ПОДГОТОВКА ВОЗДУХА

**Структура сборочной группы 000002**
**Новинка**

 Компоненты:  
 Фильтр-регулятор  
 Маслораспылитель


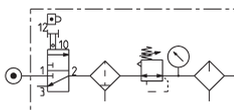
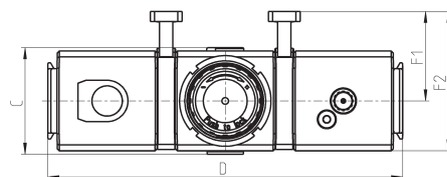
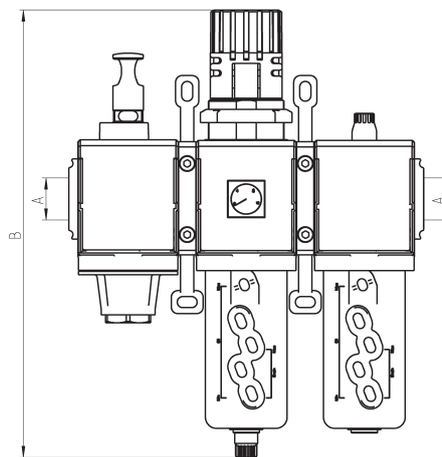
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-1/2-000002</b>	G3/8	289	74,5	140	70	104,5
<b>MX2-3/8-000002</b>	G1/2	289	74,5	140	70	104,5
<b>MX2-3/4-000002</b>	G3/4	289	74,5	140	70	104,5
<b>MX3-3/4-000002</b>	G3/4	345	81	179	68	106
<b>MX3-1-000002</b>	G1	345	81	179	68	106

Структура сборочной группы 000003

Компоненты:  
 Ручной клапан безопасности  
 Фильтр-регулятор  
 Маслораспылитель



Новинка



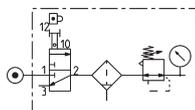
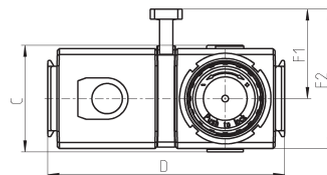
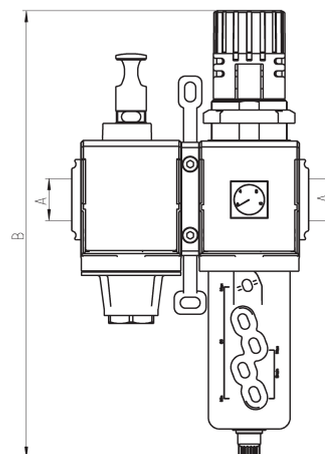
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000003</b>	G3/8	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX2-1/2-000003</b>	G1/2	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX2-3/4-000003</b>	G3/4	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX3-3/4-000003</b>	G3/4	345	81	268,5	68	106
<b>MX3-1-000003</b>	G1	345	81	268,5	68	106

Структура сборочной группы 000004

Компоненты:  
 Ручной клапан безопасности  
 Фильтр-регулятор



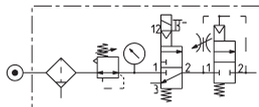
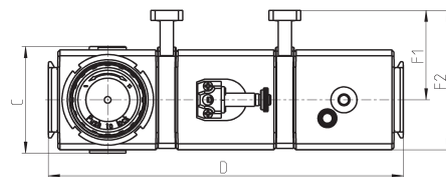
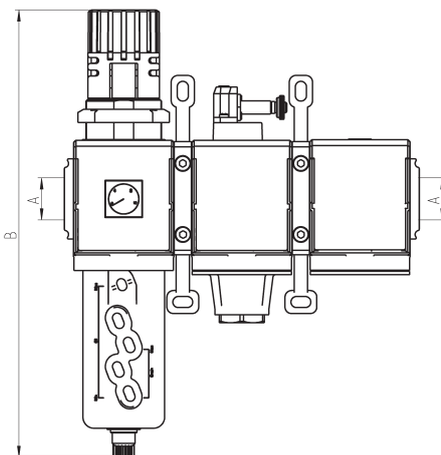
Новинка



Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000004</b>	G3/8	289	74,5	140	70	104,5
<b>MX2-1/2-000004</b>	G1/2	289	74,5	140	70	104,5
<b>MX2-3/4-000004</b>	G3/4	289	74,5	140	70	104,5
<b>MX3-3/4-000004</b>	G3/4	345	81	179	68	106
<b>MX3-1-000004</b>	G1	345	81	179	68	106

**Структура сборочной группы 000005**
**Новинка**

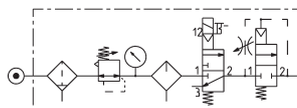
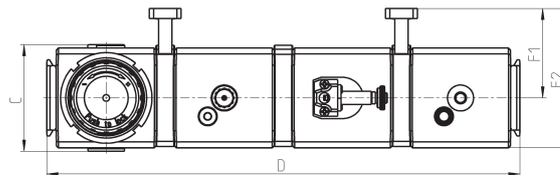
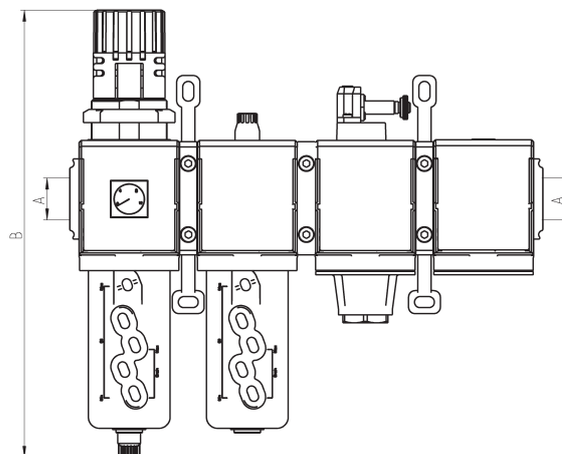

Компоненты:  
 Фильтр-регулятор  
 Клапан безопасности  
 Клапан "мягкого" пуска



Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000005</b>	G3/8	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX2-1/2-000005</b>	G1/2	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX2-3/4-000005</b>	G3/4	289	74,5	210	70	104,5
<b>MX3-3/4-000005</b>	G3/4	345	81	268,5	68	106
<b>MX3-1-000005</b>	G1	345	81	268,5	68	106

**Структура сборочной группы 000006**
**Новинка**


Компоненты:  
 Фильтр-регулятор  
 Маслораспылитель  
 Клапан "мягкого" пуска



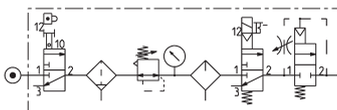
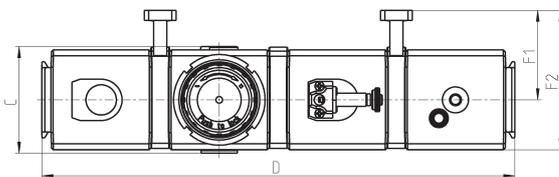
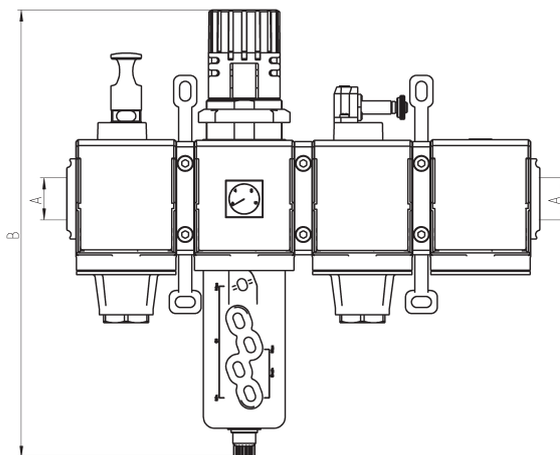
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000006</b>	G3/8	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-1/2-000006</b>	G1/2	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-3/4-000006</b>	G3/4	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX3-3/4-000006</b>	G3/4	345	81	358	68	106
<b>MX3-1-000006</b>	G1	345	81	358	68	106

Структура сборочной группы 000007

Новинка



- Компоненты:
- Ручной клапан безопасности
- Фильтр-регулятор
- Клапан безопасности
- Клапан "мягкого" пуска



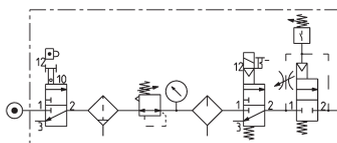
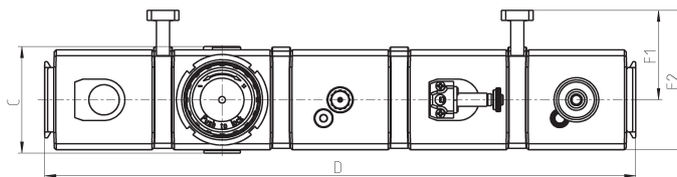
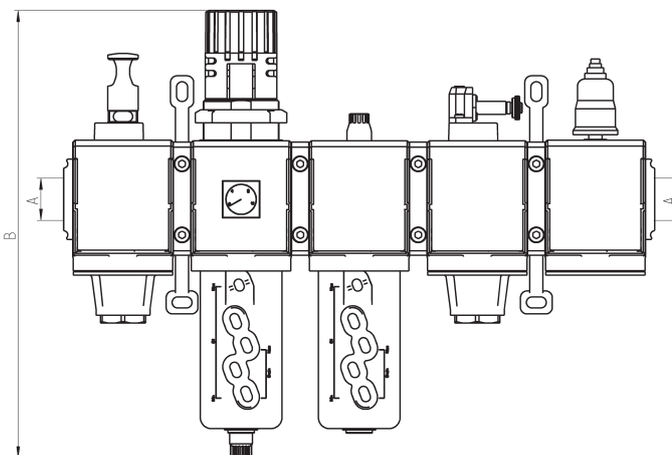
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000007</b>	G3/8	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-1/2-000007</b>	G1/2	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-3/4-000007</b>	G3/4	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX3-3/4-000007</b>	G3/4	345	81	358	68	106
<b>MX3-1-000007</b>	G1	345	81	358	68	106

Структура сборочной группы 000008

Новинка



- Компоненты:
- Ручной клапан безопасности
- Фильтр-регулятор
- Маслораспылитель
- Клапан безопасности
- Клапан "мягкого" пуска + реле давления (Н.О.)



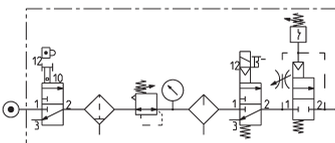
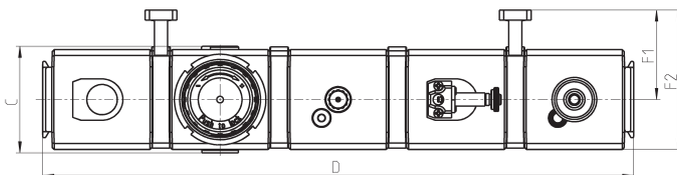
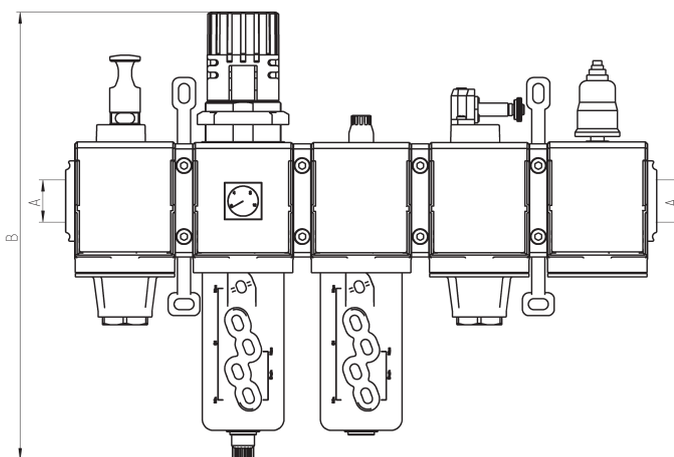
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000008</b>	G3/8	289	74,5	350	70	104,5
<b>MX2-1/2-000008</b>	G1/2	289	74,5	350	70	104,5
<b>MX2-3/4-000008</b>	G3/4	289	74,5	350	70	104,5
<b>MX3-3/4-000008</b>	G3/4	345	81	447,5	68	106
<b>MX3-1-000008</b>	G1	345	81	447,5	68	106

## Структура сборочной группы 000009

Новинка



Компоненты:  
 Ручной клапан безопасности  
 Фильтр-регулятор  
 Маслораспылитель  
 Клапан безопасности  
 Клапан "мягкого" пуска + реле давления (Н.З.)



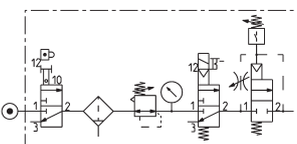
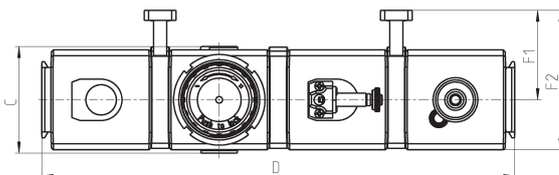
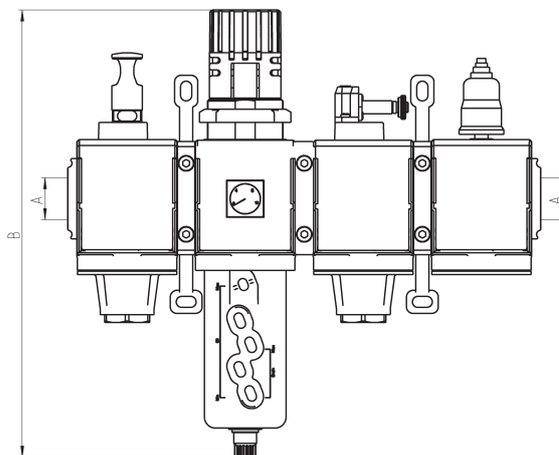
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000009</b>	G3/8	289	74,5	350	70	104,5
<b>MX2-1/2-000009</b>	G1/2	289	74,5	350	70	104,5
<b>MX2-3/4-000009</b>	G3/4	289	74,5	350	70	104,5
<b>MX3-3/4-000009</b>	G3/4	345	81	447,5	68	106
<b>MX3-1-000009</b>	G1	345	81	447,5	68	106

## Структура сборочной группы 000010

Новинка



Компоненты:  
 Ручной клапан безопасности  
 Фильтр-регулятор  
 Клапан безопасности  
 Клапан "мягкого" пуска + реле давления (Н.О.)



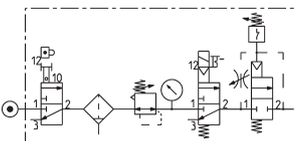
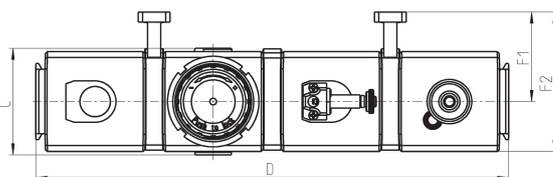
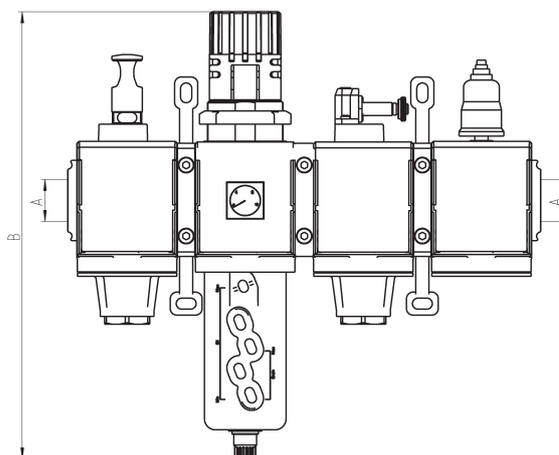
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000010</b>	G3/8	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-1/2-000010</b>	G1/2	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-3/4-000010</b>	G3/4	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX3-3/4-000010</b>	G3/4	345	81	358	68	106
<b>MX3-1-000010</b>	G1	345	81	358	68	106

Структура сборочной группы 000011

Новинка



Компоненты:  
 Ручной клапан безопасности  
 Фильтр-регулятор  
 Клапан безопасности  
 Клапан "мягкого" пуска + реле давления (Н.З.)



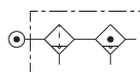
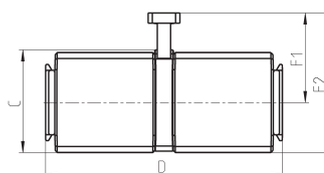
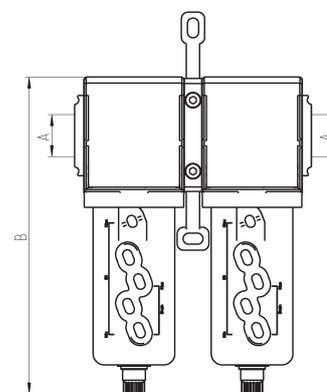
Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000011</b>	G3/8	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-1/2-000011</b>	G1/2	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX2-3/4-000011</b>	G3/4	289	74,5	280	70	104,5
<b>MX3-3/4-000011</b>	G3/4	345	81	358	68	106
<b>MX3-1-000011</b>	G1	345	81	358	68	106

Структура сборочной группы 000012

Новинка



Компоненты:  
 Фильтр  
 Коалесцентный фильтр



Мод.	A	B	C	D	F1	F2
<b>MX2-3/8-000012</b>	G3/8	210	72	140	70	104,5
<b>MX2-1/2-000012</b>	G1/2	210	72	140	70	104,5
<b>MX2-3/4-000012</b>	G3/4	210	72	140	70	104,5
<b>MX3-3/4-000012</b>	G3/4	231	78	179	68	106
<b>MX3-1-000012</b>	G1	231	78	179	68	106