# Газовый мультиблок (резьбового исполнения), состоящий из:

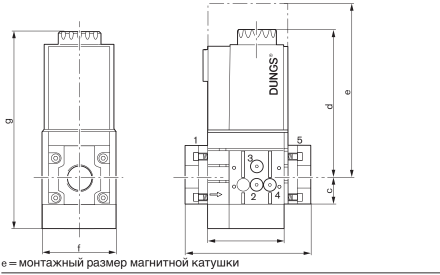
- двойного магнитного клапана по EN 161 (класс A)
- газового фильтра

#### Принцип действия

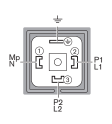
#### W-MF 5xx

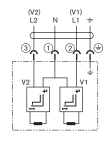
Два одноступенчатых магнитных клапана нормально закрытых, быстрое открытие, быстрое закрытие, с газовым фильтром.

### Монтажные размеры W-MF 5xx

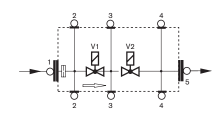


# Электроподключение





#### Контроль давления



#### Обозначения:

- 1, 2 Давление перед клапаном V1
- 3 Давление между клапанами V1 и V2
- 4, 5 Давление после клапана V2

## Контроль давления:

поз. 2, 3, 4 поз. 1, 5

Rp 1/8 Rp 1/4

Размеры

Тип	Подклю- чение	Разм а	.' '	MM C	d	е	f	g	Масса, кг			Мощность (ВА) рабочая	Идент. № изделия	<b>№</b> заказа ①
W-MF 507 W-MF 512	Rp 3/4-1 Rp 1-2	95 126			173	210 223		234 265	-,-	032/P 042/P	120 160	16 20	CE-0085 BM 345 CE-0085 BM 345	

Размеры являются приблизительными. Фирма оставляет за собой право на внесение изменений в рамках совершенствования продукции.

① Соединительные фланцы, а также фланец газа зажигания являются принадлежностями и в № заказа не включены.

7-2.9 лист 1.2

# -weishaupt-

# Газовый мультиблок (резьбового исполнения), состоящий из:

- двойного магнитного клапана по EN 161 (класс A)
- серворегулятора давления по DIN EN 88-1
- газового фильтра

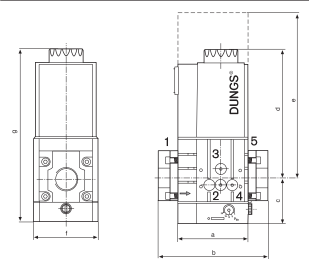
#### Принцип действия

#### W-MF 5xx SE

Два одноступенчатых быстросрабатывающих магнитных клапана нормально закрытых, с серворегулятором давления и газовым фильтром.

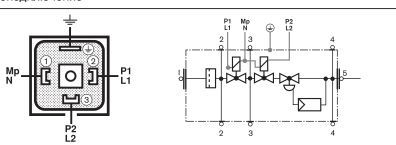
Диапазон настройки выходного давления: тип S22: 4-20 мбар тип S82: 5-80 мбар

#### Монтажные размеры W-MF 5xx SE

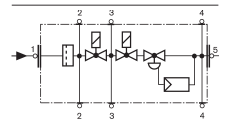


е = монтажный размер магнитной катушки

### Электроподключение



#### Контроль давления



#### Обозначения:

- 1, 2 Давление перед клапаном V1
- Давление между клапанами V1 и V2
- 4, 5 Давление после клапана V2

# **Контроль давления:** поз. 2, 3, 4

Rp 1/8 поз. 1, 5 Rp 1/4

#### Указание:

Рекомендуется менять фильтрующий элемент G1/8 блока клапана на обычных объектах во время ежегодного техобслуживания. На объектах с повышенной

концентрацией загрязнений и пыли смена фильтра должна происходить чаще. Номер заказа: 605 302.

#### Размеры

Тип	Подклю- чение		иеры, b		d	е	f	g	Масса, кг		Мощность, ВА, t = 3 с	Мощность (ВА) рабочая	Идент. № изделия	№ заказа ①
W-MF 507 SE W-MF 512 SE W-MF 507 SE S82 W-MF 512 SE S82	Rp 3/4-1	126 95	176 143	80 61	186 173	223 210	114 87	265 234	6,5 3,8	032/P 042/P 032/P 042/P	120 160 120 160	16 20 16 20	CE-0085 BM 345 CE-0085 BM 345 CE-0085 BM 345 CE-0085 BM 345	605 320 605 321 605 334 605 333

Размеры являются приблизительными. Фирма оставляет за собой право на внесение изменений в рамках совершенствования продукции.

① Соединительные фланцы являются принадлежностью и в № заказа не включены.

7-2.9 лист 1.3

# Газовый мультиблок (резьбового исполнения), состоящий из:

- двойного магнитного клапана по EN 161 (класс: A)
- серворегулятора давления по DIN EN 88-1, медленно открывающимся с настраиваемым давлением газа на запуске
- газового фильтра

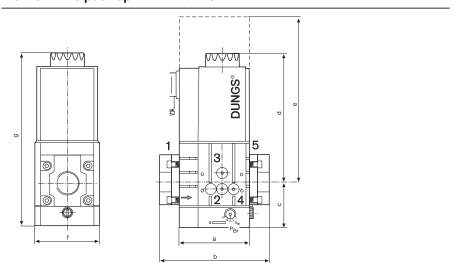
#### Принцип действия

#### W-MF 5xx SLE

Два одноступенчатых магнитных клапана нормально закрытых, медленно открывающиеся и быстро закрывающиеся, с серворегулятором давления и газовым фильтром.

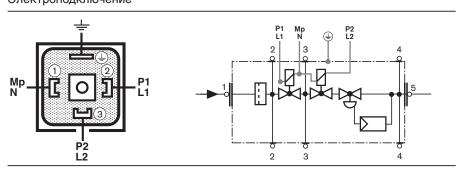
Диапазон настройки выходного давления: 4-20 мбар

### Монтажные размеры W-MF 5xx SLE

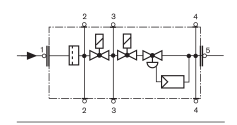


е = необходимое пространство для замены магнитной катушки

### Электроподключение



#### Контроль давления



#### Обозначения:

- 1, 2 Давление перед клапаном V1
- 3 Давление между клапанами V1 и V2
- 4, 5 Давление после клапана V2

#### Контроль давления:

поз. 2, 3, 4 Rp 1/8 поз. 1, 5 Rp 1/4

#### Указание:

Рекомендуется менять фильтрующий элемент G1/8 блока клапана на обычных объектах во время ежегодного техобслуживания.

На объектах с повышенной концентрацией загрязнений и пыли смена фильтра должна происходить чаще. Номер заказа: 605 302.

#### Размеры

Тип			Размеры, мм						Macca				Идент. № изделия	№ заказа
	чение	а	b	С	d	е	f	g	КГ	магнита	BA, t = 3 c	(ВА) рабочая		1
W-MF 507 SLE W-MF 512 SLE										032/P 042/P	120 160	16 20	CE-0085 BM 345 CE-0085 BM 345	

Размеры являются приблизительными. Фирма оставляет за собой право на внесение изменений в рамках совершенствования продукции.

1 Соединительные фланцы являются принадлежностью и в № заказа не включены.

7-2.9 лист 1.4