

EVM 01 07 0036 D B GI S FA 308

01 - 12В пост. тока
10 - 12В / 50 Гц
05 - 24В пост. тока
03 - 24В / 50 Гц
08 - 230В / 50-60 Гц

0 - 0,036 МПа
1 - 0,1 МПа
3 - 0,3 МПа

F – ручной регулятор расхода на основном клапане
FA – электрорегулятор расхода на рабочем клапане

S – рабочий клапан с медленным открытием

Наличие дроссельной заслонки
G – позиционное регулирование
GI – плавное регулирование

B – наличие фильтра

D – наличие датчика-реле давления

0036 – наличие индикатора положения клапана

<u>Резьба</u>	<u>Фланец</u>
02 - Ду 15	25 - Ду 25
03 - Ду 20	32 - Ду 32
04 - Ду 25	40 - Ду 40
	50 - Ду 50
	08 - Ду 65
	09 - Ду 80
	10 - Ду 100
	11 - Ду 125
	12 - Ду 150

Номер схемы

Тип блока