

MADAS®



www.madas.ru

RB6

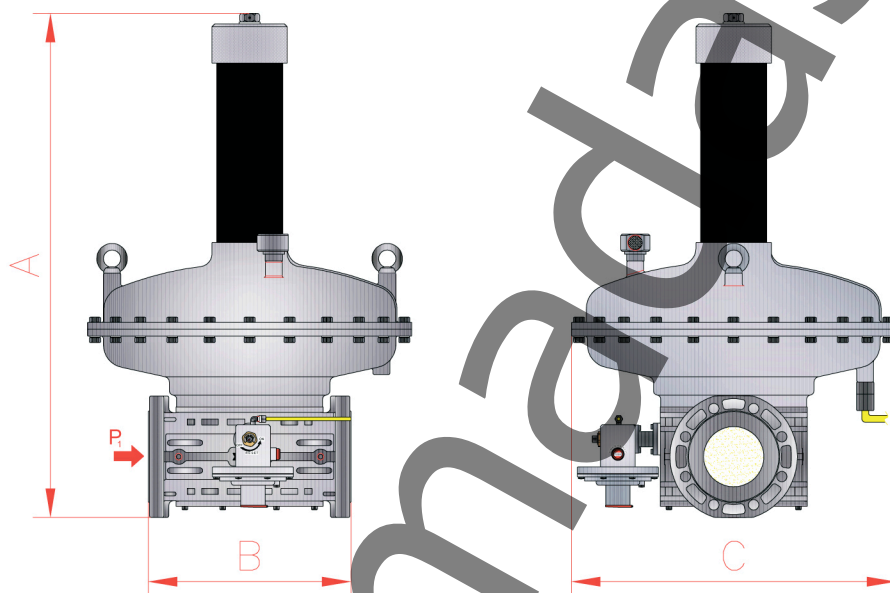
РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ГАЗА

НОВИНКА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая среда - природный газ по ГОСТ 5542-87 (сухие газы)
 Максимальное давление P1 - 0,6 МПа
 Диапазон выходного давления P2 - 30,0-45,0 кПа
 Соединение - DN100 (фланец Ру16)
 Рабочая температура - -40...+60°C
 Встроенный ПЗК - min/max
 Встроенный ПСК - отсутствует
 Возможность использования индикатора положения ПЗК - да

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



	Размеры (мм)
• A	880
• B	350
• C	560

ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ (нм3/ч метан) DN100

P ₁	P ₂ = 300 mbar	P ₂ = 450 mbar
0,5	2200	/
1	4300	3700
2	6000	6000
3	7600	7200
4	7600	7200
5	7600	7200
6	7600	7200