



+7 (8452) 400-178

+7 (8452) 400-079

+7 (8452) 400-913

Модульный газорегуляторный пункт

МРП-7000

Технические данные

Модульный газорегуляторный пункт МРП-7000 предназначен для редуцирования давления природного газа по ГОСТ 5542□2014 с входного значения до требуемого.

МРП-7000 имеет две линии редуцирования и изготавливается на базе регуляторов давления РДНК, РДСК, РДГ, РДП, РДБК. Возможно изготовление МРП 7000 с газовыми счетчиками, с установкой согласно требованиям заказчика.

Гарантированный срок эксплуатации составляет не менее 30 лет, определяемый ресурсом и сроком службы используемого оборудования. Лакокрасочное покрытие (порошковая покраска) имеет гарантию не менее 10 лет.

Маркировка МРП 1000, диапазоны входного и выходного давлений, а также пропускная способность подвержены влиянию в зависимости от конкретного регулятора, используемого в системе.

Основные типы регуляторов применяемые в МРП-7000:
РДНК-1000(-400, -400М, -У, -50), РДСК-50БМ(-М1, М2, М3, -50/400),
РДГ-50Н(В), РДГ-80Н(В), РДП-50Н(В), РДБК1-50/25(35).

Технические характеристики МРП-7000

КАТАЛОГ МРП	Входное давление газа, МПа	Диапазон настройки давления газа на выходе, кПа	Масса, кг, не более
Пункт газораспределительный МРП с РДНК-у	0,05-1,2	2-5	400
Пункт газораспределительный МРП с РДСК-50БМ	0,4-1,2	270-300	400
Пункт газораспределительный МРП с РДГ-50Н	0,05-1,2	1-60	520
Пункт газораспределительный МРП с РДНК-1000	0,05-0,6	2-5	400
Пункт газораспределительный МРП с РДНК-400; 400М	0,05-0,6	2-5	400
Пункт газораспределительный МРП (A149-A1 TARTARINI)	0,015-0,6	1-7,5	400
Пункт газораспределительный МРП с РДБК1-50-25/35	0,01-1,2	1-60	550
Пункт газораспределительный МРП с РДГ-80Н	0,05-1,2	1,5-60	650
Пункт газораспределительный МРП с РДП-50Н	0,05-1,2	1-60	550
Пункт газораспределительный МРП (РДСК - 50М1)	---	---	---
Пункт газораспределительный МРП (РДСК - 50М3)	---	---	---
Пункт газораспределительный МРП (РДСК - 50/400Б)	---	---	---
Пункт газораспределительный МРП (РДСК - 50/400/М)	---	---	---
Пункт газораспределительный МРП (РДБК1-100Н)	---	---	---
Пункт газораспределительный МРП (РДБК1-100В)	---	---	---