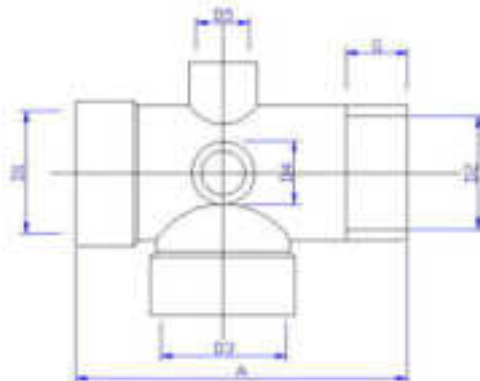
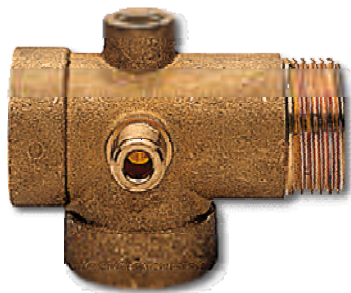


| | | | | |
|---|------------------|--|--|--|
| Производитель ENOLGAS Bonomi | Страна Италия |  AI 50 |  ENOLGAS | Сертификат соответствия №РОСС.ИТ.МХ03.АИ50.В03001 |
| Наименование изделия ПЯТИХОДОВОЙ СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ НАПОРНОЙ МАГИСТРАЛИ НАСОСА | | | | Артикул изделия Н 600 |



Назначение и область применения.

Латунный пятиходовой соединитель используется для установки на напорной линии насосов и служит для присоединения реверсивной мембранной емкости (гидроаккумулятора), показывающего манометра и реле давления

Технические характеристики

| № | Наименование показателя | Ед. изм. | Количество |
|---------------------------|--|----------|------------------|
| 1 | Условное давление | МПа | 4,0 |
| 2 | Испытательное давление | МПа | 6,0 |
| 3 | Материал соединителя | | Латунь CW617N |
| 4 | Пропускная способность при скорости 3 м/с | м3/час | 5,3 |
| 5 | Обозначение | | 1x1/4 |
| 6 | Вес | г | 220 |
| <i>Габаритные размеры</i> | | | |
| 7 | A | мм | 79 |
| 8 | G | мм | 11,7 |
| 9 | D1 | дюймы | 1" -внутренняя |
| 10 | D2 | дюймы | 1" -наружная |
| 11 | D3 | дюймы | 1" -внутренняя |
| 12 | D4 | дюймы | 1/4" -наружная |
| 13 | D5 | дюймы | 1/4" -внутренняя |
| 14 | Глубина внутренней резьбы патрубков D1 и D3 | мм | 13 |
| 15 | Высота патрубка для присоединения реле давления D4 | мм | 9,7 |

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ

