

КРАН ПОД МАНОМЕТР СО СТЕРЖНЕВЫМ ЗАТВОРОМ И САЛЬНИКОВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ PN 16
ПРИСОЕДИНЕНИЕ: НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА - ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кран под манометр предназначен для соединения любого прибора, измеряющего давление, с сетью трубопроводов. Его функциональная задача заключается в перекрытии потока жидкости в трубопроводе, ведущем к измерительному прибору, позволяя тем самым заменить последний. В момент закрывания крана через отверстие, расположенное на его корпусе, из измерительного прибора удаляется остаток жидкости. Это требуется для того, чтобы избежать случайного оттока воды под давлением в момент отвинчивания прибора или, в условиях работы при температуре близкой к нулю, замерзания жидкости и последующего повреждения измерительного прибора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Давление: | 16 бар |
| условное (PN) | |
| Температура: | 80°C |
| макс. допустимая рабочая (TS) | |
| Рабочие среды: | соотв. UNI 8065 § 6 |
| Жидкий теплоноситель | |
| Гликольные растворы | гликоль 50% |
| Резьба: | |
| Присоединение к трубопроводу | Резьба согласно ISO 228/1 |
| Тесты и испытания согласно | |
| Уплотнительная поверхность | Испытание P11 - EN 12266-1 |
| Устройство отсекающее | EN 1074-2 |



КОНСТРУКЦИЯ

Корпус и стержень из латуни EN12165-CW617N
Другие детали из латуни EN 12164 – CW614N

ТОВАРНЫЙ КОД

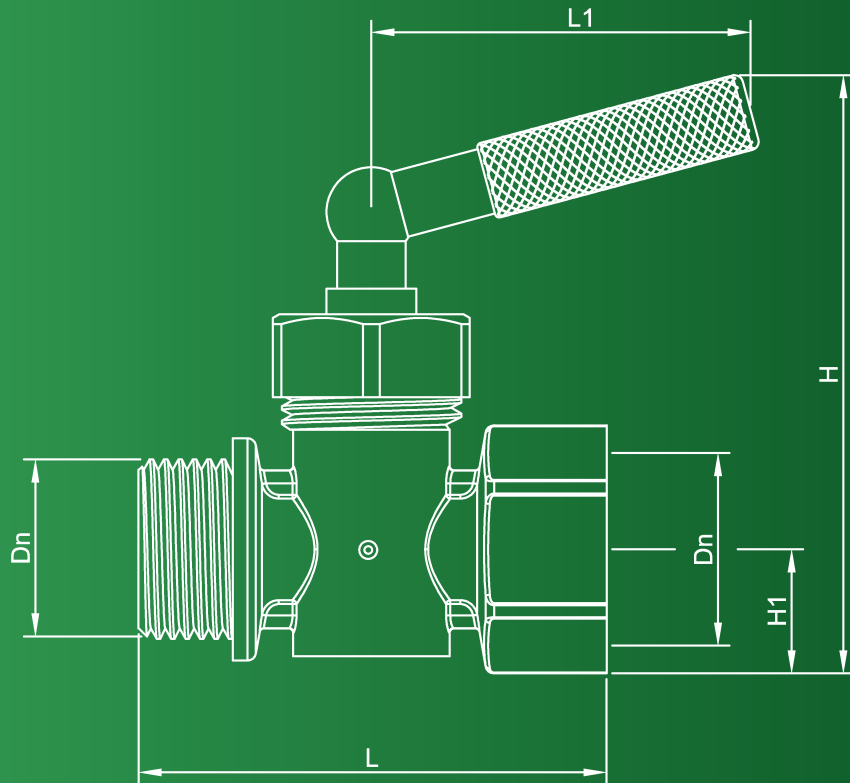
| | | |
|----------|-----------------------------------|------|
| 1807.008 | наружная резьба/внутренняя резьба | 1/4" |
| 1807.012 | наружная резьба/внутренняя резьба | 3/8" |
| 1807.015 | наружная резьба/внутренняя резьба | 1/2" |



OFFICINE RIGAMONTI S.p.A.
via Circonvallazione, 9
13018 Valduggia (VC), ITALY
TEL. +39 0163.48165
FAX +39 0163.47254
www.officinerigamonti.it
export@officinerigamonti.it

1807 • 1/4" - 1/2"

КРАН ПОД МАНОМЕТР СО СТЕРЖНЕВЫМ ЗАТВОРОМ И САЛЬНИКОВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ PN 16
ПРИСОЕДИНЕНИЕ: НАРУЖНАЯ РЕЗЬБА - ВНУТРЕННЯЯ РЕЗЬБА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

| DN | L | L1 | H | H1 |
|------|----|----|----|----|
| 1/4" | 68 | 43 | 68 | 15 |
| 3/8" | 74 | 51 | 71 | 17 |
| 1/2" | 75 | 51 | 71 | 17 |

Фирма оставляет за собой право на изменение содержащихся в каталоге сведений, технических характеристик, иллюстраций и описаний в любое время и без предварительного уведомления. Категорически запрещается и преследуется по закону полное или частичное воспроизведение каталога.



OFFICINE RIGAMONTI
La qualità di mano in mano.