



ВИ-64-6 вентиль проходной игольчатый с резьбой G1/2, латунь



Вентиль проходной игольчатый латунный ВИ-64-6 применяется для перекрытия потоков газообразных или жидких сред в трубопроводах.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Давление рабочей среды, МПа (кгс/см ²)	до 15,7 (160,0)
Условный проход, Ду	15
Диаметр проходного отверстия, мм	4,0
Температура рабочей среды, °С	-100...+300
Резьба присоединительная	G1/2" ГОСТ 6357-81
Материал корпуса	ЛС59-1 ГОСТ 15527-2004
Материал штока	12Х18Н10Т ГОСТ 632-72
Материал запорного клапана	95Х18 ГОСТ 5632-72
Материал уплотнительного кольца	Фторопласт Ф-4
Покрытие	Нпб15 ГОСТ 9.306.85
Габаритные размеры мм	64x50x88
Масса, кг	не более 0,35

Присоединение: резьба трубная цилиндрическая наружная G1/2" ГОСТ 6357-81.

Комплект поставки:

- Вентиль ВИ-64-6.
- Паспорт.