Ref.: RP1693.pas

Rev.: Initial

ВЕНТИЛЬ ИГОЛЬЧАТЫЙ ДВОЙНОЙ ДЛЯ МАНОМЕТРА С ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫМ ФЛАНЦЕМ

BUREAU VERITAS
Certification



Page: 1/1

RP1693

ПРИМЕНЕНИЕ

Основное применение : запорное регулирующее оборудование для газовых, жидкостных или паровых установок. Монтируется вместе с приборами для измерения давленния.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Латунный корпус, стальная игла, набивка сальника из PTFE. Стандартный фланец (40 x 5 мм) согласно DIN 16272. Дренажный кран.

Py 250.

<u>ИСПОЛНЕНИЕ</u>

5	2	Штурвал	Пластик
4	1	Дифференциальная гайка	Сталь
3	2	Крышка сальника	Латунь
2	2	Шток	Сталь
1	1	Корпус	Латунь
Поз.	Кол- во	Описание	Материал

<u>РАЗМЕРЫ</u>

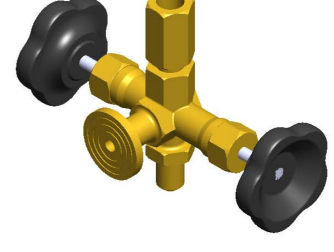
Ду		Н	Α	R	øν	Bec
ММ	дюйм	''	^	Ъ	Ø V	(кг)
15	1/2"	100	85	90	63	0,95

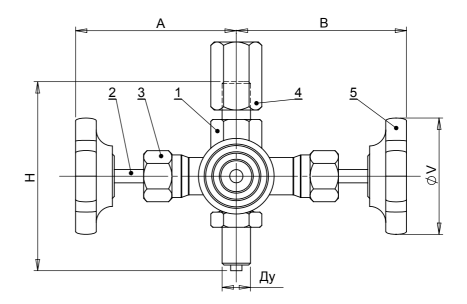
РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное рабочее давление : 250 бар. Максимальная рабочая температура : + 120°C.

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Резьба 1/2"Г согласно норме DIN 16283.





TECOFI France - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70 Adresses e-mail: sales@tecofi.fr; tecofi@tecofi.fr / Site web: www.tecofi.fr

Indice 00