

Ref. : RP 1105.pas

Rev. : Initial

Page : 1

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

ШАРОВОЙ ВОДРАЗБОРНЫЙ КРАН С ШТУЦЕРОМ

RP 1105

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



EAC

Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE



ПРИМЕНЕНИЕ

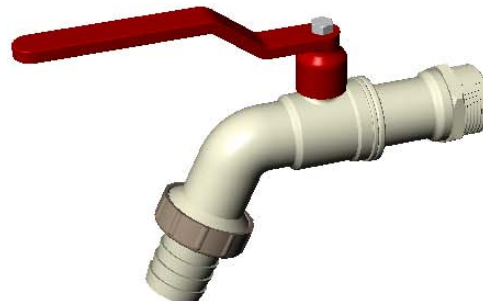
Общее применение: Система водоснабжения

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Типоразмер: от Ду 1/2" до Ду 1"
- Стальная ручка
- Прикручиваемый штуцер.

ИСПОЛНЕНИЕ

6	1	Ручка	Сталь
5	1	Сальник	PTFE
4	2	Седло	PTFE
3	1	Шток	Латунь
2	1	Шар	Латунь
1	1	Корпус	Латунь
Поз.	Кол-во	Описание	Материал



РАЗМЕРЫ

Ду		L	H	P	Вес (кг)
мм	дюйм				
15	1/2"	90	86,5	84	0,30
20	3/4"	102	93,0	84	0,34
25	1"	124	110	98	0,38

РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

Максимальное давление : 16 бар.
Максимальная температура : +60°C.

Процедуры испытаний соответствуют нормам:
EN 12266-1, DIN 3230, BS 5154 и ISO 5208:
Корпус: 24 бар.

НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Резьба "BSP" согласно норме: ISO 228-1.

