

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## ШАРОВОЙ ВОДРАЗБОРНЫЙ КРАН С ШТУЦЕРОМ

### RP 1105

Ref. : RP 1105.pas

Rev. : Initial

Page : 1



**Tecofi**  
FAREX FLUID SOLUTION DESIGNER

### ПРИМЕНЕНИЕ

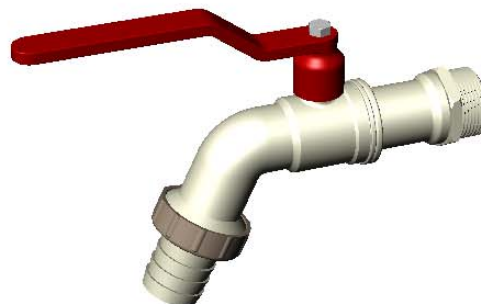
Общее применение: Система водоснабжения

### 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
<b>Поз.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Описание</b>	<b>Материал</b>



### 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.

