### Ref.: CA 1100.pas

Rev.: K

Page: 1/1

Муфтовый пружинный клапан с BSP резьбой

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

**CA 1100** 



#### ПРИМЕНЕНИЕ

Применение: водоснабжение, насосное оборудование и т.п.

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

От Ду 3/8" до Ду 4". Малые потери давления.

Многоцелевое использование.

Установка в горизонтальном и вертикальном положении.

Превосходные гидравлические характеристики.

Обеспечивает герметичность в любых условиях.

Бесшумная работа.

# **ИСПОЛНЕНИЕ**

4	1	Пружина	Нержавеющая сталь			
3	1	Крышка	Латунь CuZn39Pb2			
2	1	Клапан	Нитрил + Пластик			
1	1	Корпус	Латунь CuZn39Pb2			
Rep.	Nº	Описание	Материал			

## **РАЗМЕРЫ**

Ду	3/8''	1/2"	3/4''	1"	1''1/4	1''1/2	2''	2''1/2	3"	4''
L	46,5	48,5	51,5	59,5	67,5	72	82	95	99	111,5
ØΡ	34,5	33,5	41	46	56	64	80,5	94	114	144,5
Вес (кг)	0,09	0,12	0,18	0,25	0,37	0,49	0,76	1,42	1,95	3,00

#### РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ

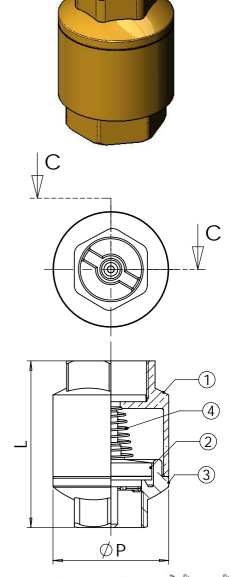
Максимальное рабочее давление:

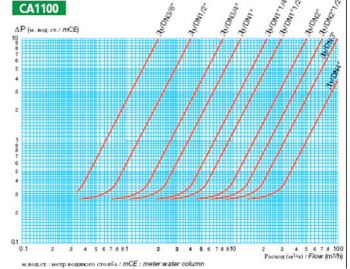
Ду 3/8" - 1" : 12 бар Ду 1"1/4 - 2" : 10 бар Ду 2"1/2 - 4" : 8 бар

Максимальная teмпература: -20°C / +100°C.

# НОРМЫ И СТАНДАРТЫ

Испытания проведены согласно нормам NF EN 12266-1, DIN 3230 и ISO 5208. Резьба BSP согласно норме ISO 228-1.





**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**