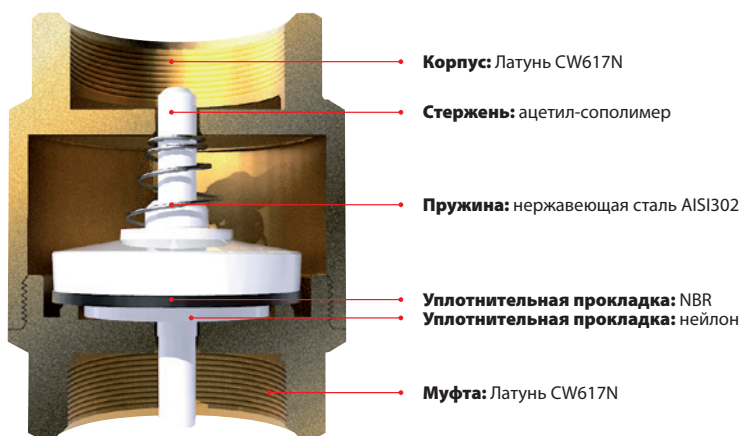




1

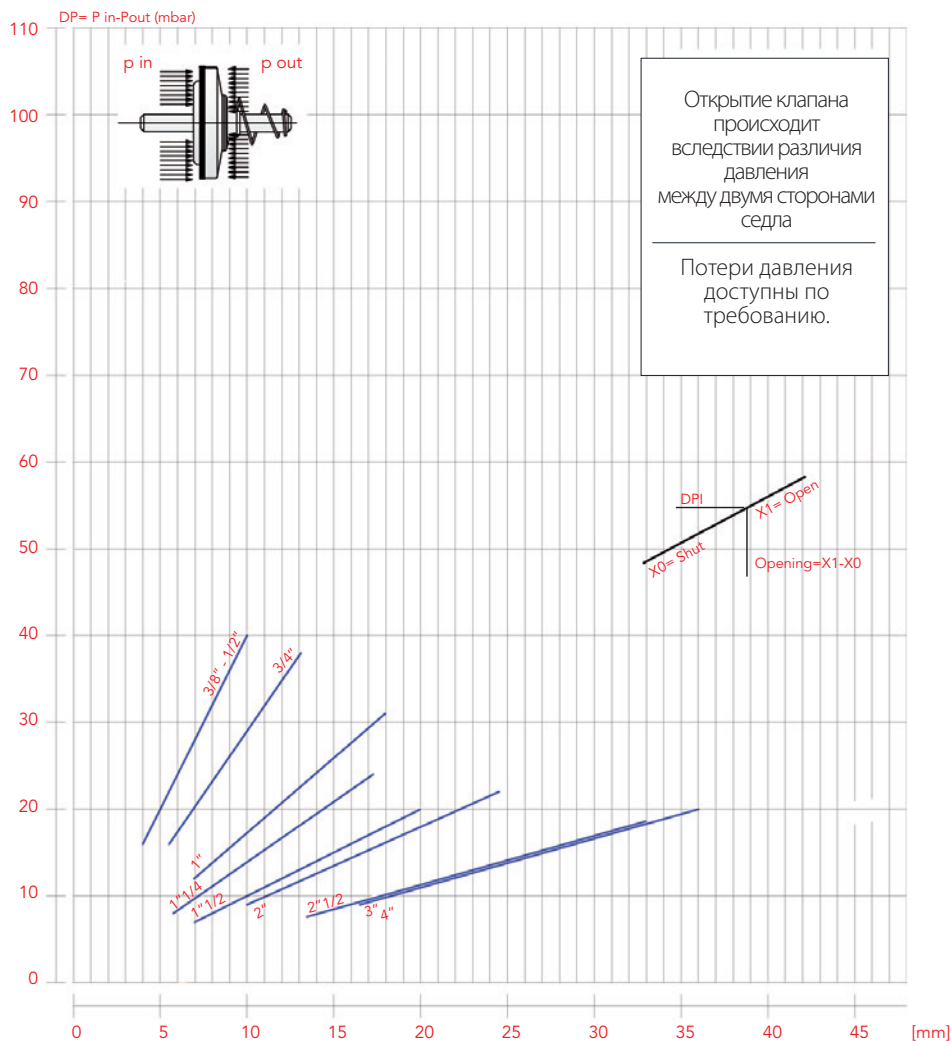
YORK®

ПОПЕРЕЧНОЕ СЕЧЕНИЕ И МАТЕРИАЛЫ



YORK®

ДИАГРАММА МИНИМАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ОТКРЫТИЯ КЛАПАНОВ




INFO

Предназначен для домашнего водоснабжения, отопления, установок кондиционирования, систем сжатого воздуха. М.б. установлен в любом положении: вертикально, горизонтально, наклонно.

103
**YORK®
обратный
клапан**


Размер	Давление	Код Itap	Упаковка
3/8" (DN 10)	12bar/174psi	1030038	10/200
1/2" (DN 15)	12bar/174psi	1030012	10/200
3/4" (DN 20)	12bar/174psi	1030034	8/128
1" (DN 25)	12bar/174psi	1030100	8/88
1"1/4 (DN 32)	10bar/145psi	1030114	6/54
1"1/2 (DN 40)	10bar/145psi	1030112	4/36
2" (DN 50)	10bar/145psi	1030200	2/28
2"1/2 (DN 65)	8bar/116psi	1030212	1/16
3" (DN 80)	8bar/116psi	1030300	1/12
4" (DN 100)	8bar/116psi	1030400	1/7

Латунный корпус
Нейлоновый диск
Уплотнение - NBR
Пружина – нержавеющая сталь
Минимальная и максимальная рабочие температуры: -20°C, 100°C°
Резьбы: ISO228 (эквивалентно DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228)

108
**YORK®
погружной
клапан**


Размер	Давление	Код Itap	Упаковка
3/8" (DN 10)	12bar/174psi	1080038	10/220
1/2" (DN 15)	12bar/174psi	1080012	10/220
3/4" (DN 20)	12bar/174psi	1080034	8/144
1" (DN 25)	12bar/174psi	1080100	8/120
1"1/4 (DN 32)	10bar/145psi	1080114	6/60
1"1/2 (DN 40)	10bar/145psi	1080112	4/48
2" (DN 50)	10bar/145psi	1080200	2/26
2"1/2 (DN 65)	6bar/87psi	1080212	1/25
3" (DN 80)	6bar/87psi	1080300	1/17
4" (DN 100)	6bar/87psi	1080400	1/10

Латунный корпус
Нейлоновый диск
Уплотнение - NBR
Пружина – нержавеющая сталь
Фильтр ацетил-сополимер и нержавеющая сталь
Степень фильтрации:
- 3/8" - 2": 1200µm; - 2"1/2 - 4": 2000 µm
Минимальная и максимальная рабочие температуры: -20°C, 100°C°
Резьбы: ISO228 (эквивалентно DIN EN ISO 228 и BS EN ISO 228)