

## Предотвращение замерзания anti ice



Отсутствие застойных зон позволяет полностью удалить воду из клапана, предотвратив ее замерзание.  
The integrity of the valve body is guaranteed even in the presence of ice due to the lack of stagnation areas, provided the pipeline has been completely emptied out.



## Защита от образования отложений - anti lime

Тщательно подобранные внутренние элементы клапана не позволяют образовываться различным типам отложений.  
The selected internal elements along with the structure of the valve, don't let the lime settling.

## Защита от гидроудара anti hammer



Конструкция клапана позволяет плавно уменьшать расход в конечной стадии закрытия клапана, тем самым обеспечивая защиту от образования гидроудара в системе.  
The special lever handle allows the reduction of the flow rate while closing, as a result an anti hammer is provided in the installation.

## Экологичность - ecological



Клапан не имеет внутренних полостей, в которых обычно застаивается продукт и могут скапливаться бактерии.  
Being without internal cavities it doesn't allow the standing of the fluid intercepted.

## Регулирование потока adjustable



Специальная рукоятка позволяет устанавливать и удерживать диск в промежуточных положениях, тем самым регулируя расход продукта.  
The special lever handle allows the adjustment of the flow and to memorize its rate.

## Безопасность - safe



Конструкция рукоятки исключает возможность случайного открытия или закрытия клапана.  
The lower handle doesn't allow accidental opening and closing.

## Долговечность - everlasting

Особая конструкция и форма уплотнения позволяет клапану работать до 10 раз дольше других типов клапанов.  
The unique shape of the liner allows a 10 times longer lifetime in comparison to other type of valves.

