

ИСПЫТАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ:

Клиновые задвижки или пожарные гидранты для воды

Гидравлические испытания по стандартам EN 1074-1 и EN 12266

Испытание корпуса водой : задвижки для PN 10 давлением 17 бар
 задвижки для PN 16 давлением 25 бар
 задвижки для PN 25 давлением 37,5 бар

Испытание корпуса задвижек
стандарта AWWA : 2 X PN задвижки

Испытание седла водой : PN задвижки X 1,1

Испытание седла задвижек
стандарта AWWA : 1,0 X PN

Испытания седел делаются с обеих сторон с одним концом открытым.

Задвижки клиновые для газа

Согласно стандарту EN 13774, классу 2.

Изделие сначала должно пройти выше указанные испытания для воды.

Испытание корпуса : 1,5 X PN водой
 1,1 X PN воздухом

Испытание седла : 0,5 бар воздухом
 1,1 X PN воздухом

Испытания седел делаются с обеих сторон с одним концом открытым.

СЕРТИФИКАТЫ:

Производство всего ассортимента изделий AVK контролируется на соответствие процессам и спецификациям, предписанным «Руководством AVK по Контролю Качества» (AVK Quality Manual).

AVK имеет следующие сертификаты :

- ISO 9001 / EN 29001 (по контролю качеству)
- ISO 14001 (по экологической чистоте)
- ISO 29001 (по контролю качеству для предприятий работающих в нефтегазовой отрасли)
- ISO 50001 (по энергоэффективности)
- ISO 45001 (по безопасности)