



ANNEXE TECHNIQUE - TEST QUALITÉ **VANNES À OPERCULE AVK**



ESSAI SOUS PRESSION:

Corps:



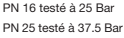
Bouches d'incendie / vannes à opercule AEP



Tests hydrauliques suivant la norme EN 1074-1 et 2 et EN 12266



PN 10 testé à 17 Bar





Corps vannes AWWA: 2 x PN

Vannes PN x 1.1 Siège:

Siège vannes AWWA: 1.0 x PN

Les tests sur les sièges sont effectués des deux côtés et avec une extrémité ouverte.

Vannes à opercule gaz

Tests suivant la nome EN 13774, classe 2

Corps: 1.5 x PN (eau)

1.1 x PN (air)

Siège: 0.5 bar (air)

1.1 x PN (áir)

Les tests sur les sièges sont effectués des deux côtés et avec une extrémité ouverte.

CERTIFICATIONS:

La production des produits dans la gamme AVK sont contrôlées conformément aux procédures et spécifications tels que précisés dans « AVK-QUALITY MANUAL. »

- ISO 9001 Système de management de la qualité
- ISO 29001 Système de management de la qualité pour le pétrole et le gaz
- ISO 14001 Système de management environnemental
- ISO 50001 Management de l'énergie
- ISO 45001 Système de management de la santé et de la sécurité au travail

