

Vanne de régulation aval (Pilote AGP métallique)

Description

Vanne hydraulique de contrôle qui permet de réduire la pression amont jusqu'à la pression aval désirée à l'aide d'un pilote régulateur 3 voies en métal. Cette vanne permet d'avoir une pression aval stabilisée avec indépendance des variations de débit et de pression amont. Quand la pression amont devient plus faible que la pression réglée aval, la vanne reste complètement ouverte.

Applications

Contrôle de la pression aval.

Modèles disponibles

Vannes en plastique 1 1/2", 2" et 3"

Vannes métalliques taraudées 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" et 4"

Vannes métalliques avec connexion "Victaulic" 2", 3" et 4"

Vannes métalliques à brides DN80, DN100, DN125, DN150, DN200, DN250 et DN300

Dimensions / Pertes de charge

Vannes en plastique

Vannes métalliques taraudées

Vannes métalliques "Victaulic"

Vannes métalliques à brides

Vanne de régulation aval (Pilote AGP métallique)

