

# Vàlvula reductora/reguladora de pressió Pilot metàl·lic AGP

## **Descripció**

Es una vàlvula quina funció es reduir la pressió d'entrada fins a una pressió desitjada mes baixa a la sortida de la vàlvula, això s'aconsegueix gràcies al pilot de tres vies metàl·lic incorporat. La vàlvula reductora controla la pressió i la manté constant a la sortida de la vàlvula independentment de les variacions de cabal i de les variacions de pressió aigües amunt.

Si la pressió aigües amunt baixa per sota de la pressió seleccionada de sortida, la vàlvula obre completament.

## **Aplicacions**

Control de la pressió aigües avall.

## **Models disponibles**

Vàlvules de plàstic 1 ½", 2" i 3"

Vàlvules metàl·liques roscades 1 ½", 2", 2 ½", 3" i 4"

Vàlvules metàl·liques amb connexió "Victaulic" 2", 3" i 4"

Vàlvules metàl·liques amb brides DN80, DN100, DN125, DN150, DN200, DN250 i DN300

## **Dimensions / Pèrdues de càrrega**

Vàlvules de plàstic

Vàlvules metàl·liques roscades

Vàlvules metàl·liques amb connexió "Victaulic"

Vàlvules metàl·liques amb brides

**Vàlvula reductora/reguladora de pressió Pilot metàl·lic AGP**

