

Vàlvula de control de nivell diferencial (Vàlvula de flotador diferencial)

Descripció

Es una vàlvula operada amb la pressió de la línia a través d'un flotador diferencial instal·lat al dipòsit o bassa, que tanca completament quan l'aigua assoleix un predeterminat nivell màxim i obra quan l'aigua arriba a un nivell mínim regulat. Aquest sistema evita les freqüents arrancades i aturades de la bomba que es donen en les vàlvules de flotador modulant, i en disminueix així el consum i n'allarga la vida útil.

Aplicacions

Control dels nivells màxim i mínim d'aigua en un dipòsit o bassa.

Models disponibles

Vàlvules de plàstic 1 1/2", 2" i 3"

Vàlvules metàl·liques roscades 1 1/2", 2", 2 1/2", 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

