



## VALVOLE DI REGOLAZIONE BASCULANTI



### Valvole a regolazione basculante

Queste valvole sono prevalentemente utilizzate negli impianti idrici superficiali e di processo, quale regolazione nelle opere di bonifica e/o irrigazione.

Queste valvole offrono la possibilità di regolare il livello dell'acqua di monte in maniera semplice e sostituiscono normalmente le paratoie a stramazzo.

La valvola può essere di tipo manuale o con attuatore elettrico e a richiesta può essere fornito di sistema indipendente a pannello solare.

La costruzione della valvola è realizzata in acciaio inox e polietilene (HDPE); il sistema di regolazione è garantito dalla trasmissione su entrambi i pannelli laterali per avere il massimo del bilanciamento.

La valvola può essere montata su diversi tipi di struttura, quale cemento, ferro, legno, etc.

### MISURE

Larghezza : da 500mm a 6000mm

Altezza : da 100mm a 2500mm

Attuatore : manuale o motorizzato

