

Vanne Murale

Vannes Unidirectionnelles Série MC

Pelle descendante



Caractéristiques techniques

Vanne de canal pour régularisation du niveau d'eau amont

Cadre à cheviller contre génie civil (planéité + ou - 2mm/ml)

Sens de montage: Amont ou aval

Etanchéité 3 côtés pour débordement

Débit de fuite entre **0,05 et 0,015 l/seconde et par mètre linéaire de joint**

(La Norme DIN 19569-4 Classe 5 requière 0,02l/sec par mètre linéaire de joint)

Matériaux de construction

Chassis: Acier Inox AISI 304 ou 316

Pelle: Acier Inox AISI 304 ou 316

Glissière :PEHD

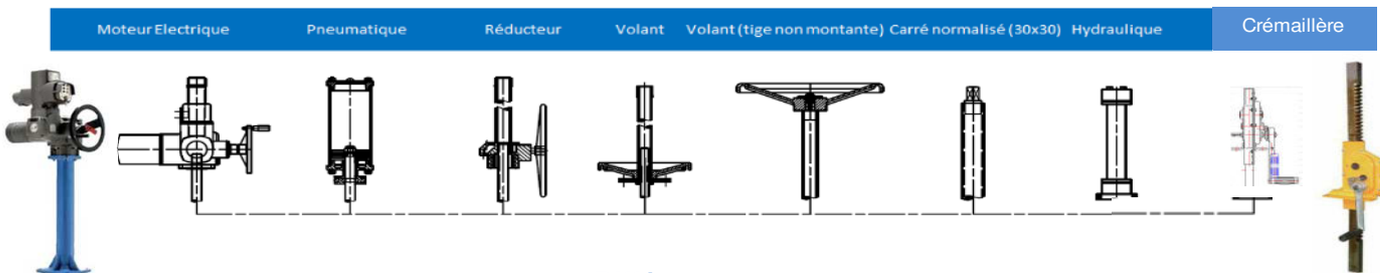
Colonnette ou Support:Acier Galvanisé,Acier Inox AISI 304 ou 316

Support intermédiaire Acier Inox AISI304

Ecrou:Bronze

Etanchéité:EPDM / Nitrile

Différents entraînements



Différents supports

