

# GEHÄUSELOSE ARMATUREN/SCHÜTZE



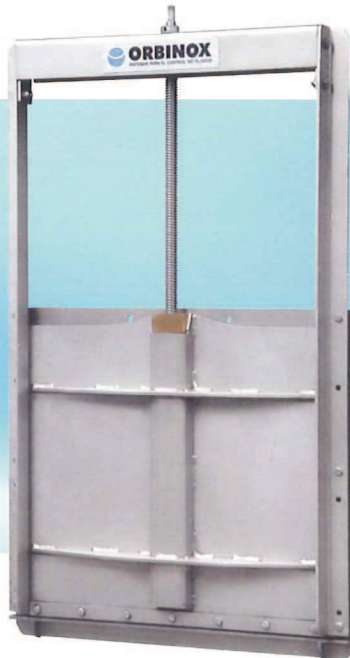
## WALL & CHANNEL PENSTOCKS

Gewindeschieber (4-seitig dichtend), Rinnenschütze (3-seitig dichtend) und Rückstauklappen (Kreis oder Rechteckform) für die Abwassertechnik, Bewässerung, Wasserkraftnutzung...  
Schweißkonstruktion in Edelstahl (1.4301 / 1.4571) mit angeschraubter Elastomerdichtung.  
Viele Ausführungsmöglichkeiten für verschiedene Abmessungen und Betriebsdrücke.  
Antriebsarten: Handbetrieb, E-Antrieb, Kraftkolbenantrieb.

*Wall penstocks (4 side sealing), Channel penstocks (3 side sealing), Swing check gates with round or rectangular port... mainly used in waste water treatment plants, irrigation, hydro power stations...  
Fabricated in carbon or stainless steel construction, with an elastomer sealing for bubble tight shut-off. Both directions + one way.  
Available in a wide range of dimensions and design pressures with either handwheel, pneumatic, electric or hydraulic actuators.*

# MU

Gewindeschieber  
(Quadrat oder  
Rechteckform)  
Wall penstock



# CC

Rinnenschütz  
Channel gate



# RR

Rückstauklappe  
(Kreisform)  
Round swing  
check gate



# RC

Rückstauklappe  
(Rechteckform)  
Rectangular swing  
check gate

