

# Mall-Mengendrosselung LevaSet

## Mengendrosselung LevaSet Seal

**Anwendungsgebiet: Regenwasser und Grauwasser**

LevaSet Seal ist zulässig für alle Arten von Regen- und Grauwasser. Die Eindrosselung der Fördermenge wird durch einen Elektroschieber in der Durchverrohrung realisiert. Durch permanente Kommunikation zwischen Elektroschieber und einer ebenfalls in der

Durchverrohrung eingebauten, magnetisch induktiven Messeinheit wird die geforderte Einleitmenge zu jedem Zeitpunkt eingehalten.

### Vorteile auf einen Blick

- + Übernahme von Planung, Fertigung, Lieferung und Einbau
- + Betriebssicherheit durch den Einsatz erprobter Elektroschieber
- + Einbaufertig bzw. im Werk vormontiert – damit kurze Bauzeit und niedrige Kosten
- + Für Regenwasser und Grauwasser und Fördermengen von ca. 5-200 l/s geeignet
- + Standardmäßig eine Steuereinheit für die Kombination Hebeanlage mit nachgeschalteter LevaSet Seal

### LevaSet Seal: Erreichen der Fördermenge durch Regulierung per Elektroschieber

**Pumpen**



**Messen**



**Steuern**



**Regeln**

