

SCHUIF ONDER TRANSPORTSCHROEF

- Een schuif is speciaal ontworpen om te beletten dat slib en vezels zich ophopen;
- Tijdens het sluiten maakt de schuif een opwaartse beweging. Daardoor ontstaat bij het openen een afstand tussen de schuif en de onderkant van de schroeftrog;
- De speciale geleidingsprofielen zijn verstoppingsvrij uitgevoerd.
- Voor de aandrijving zijn er 2 opties:
 - Een pneumatische cilinder met opgebouwd elektroventiel;
 - Een elektrisch aangedreven draadstang mechanisme;
- De schuif is voorzien van 2 inductieve eindschakelaars.

