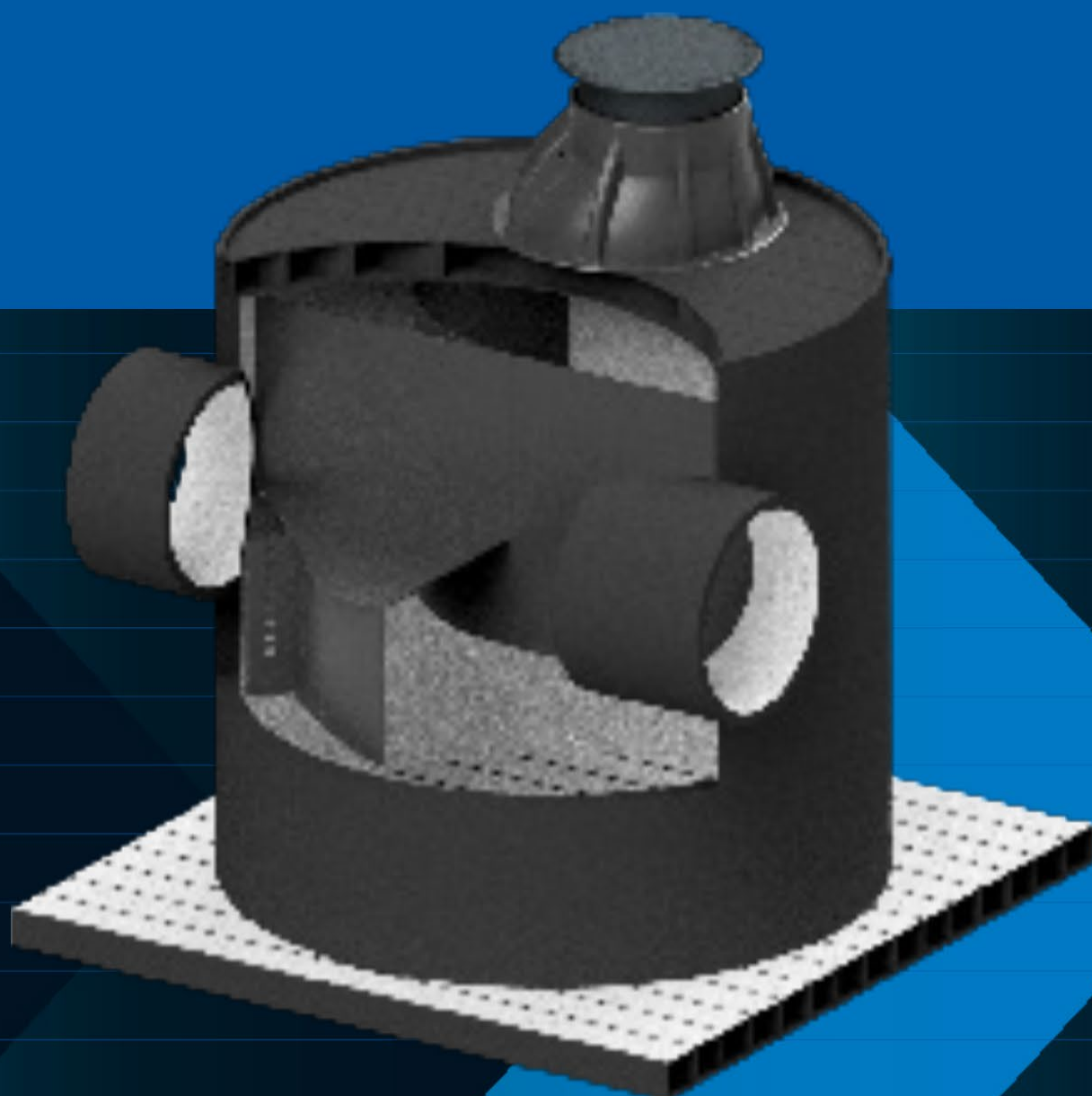


Uponor Vortex

Ekspluatācijas instrukcija

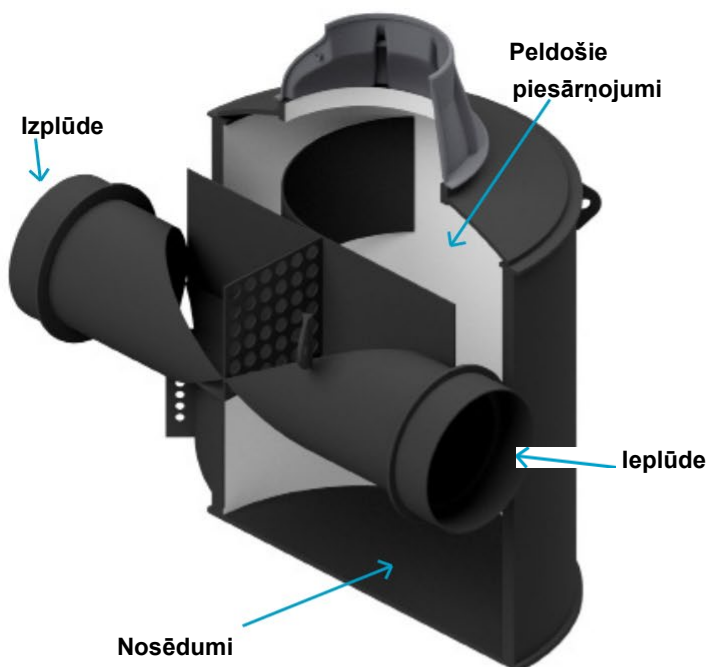
uponor



Ekspluatācijas instrukcija

Uponor Vortex efektīvi atdala un savāc uztvertajā lietus ūdenī esošas peldošas un grimstošas cietās daļiņas, pat lielu plūsmu gadījumos. Vortex funkcija ir aizsargāt dabiskas un mākslīgas ūdens tilpnes, kā arī ieplakas, no piesārņojuma. Aka savāc arī gaistošas vielas un peldošus šķidros piesārņojumus.

Akas uzbūve



Uzraudzība

- > Regulāri pārbaudiet aku. Īpašu uzmanību pievēršiet naftas produktu līmenim vai peldošiem šķidrajiem piesārņojumiem, kā arī nosēdumiem.

Ekspluatācija

- > Iekārtas dimensionēšanai parasti izmanto gada laikā uzkrāto nosēdumu apjomu. Nosēdumu daudzums ietekmē iekārtas darbību, tādēļ nosēdumi regulāri jāiztukšo.
- > Peldošā piesārņojuma iztukšošanas nepieciešamību var pārbaudīt vizuāli, ar rokas instrumenta palīdzību vai stacionāru signālapriekojumu ar sensoriem.
- > Paraugu ņemšanai izmanto atsevišķi novietotu paraugu ņemšanas aku. Īpašos gadījumos paraugu var ņemt no izplūdes caurules ūdens līmeņa.

Iztukšošana

- > Nosēdumā uzkrātos nosēdumus caur tvertnes lūku izsūknē, izmantojot vakuuma asenizācijas mašīnas iesūkšanas cauruli.
- > Ūdens virspusē peldošo piesārņojumu iztīra no tvertnes tilpuma daļas, kura ar starpsienu ir norobežota no pievienojumiem.
- > Ja iekārtā izmanto naftas produktus absorbējošu uztvērēju, tad to nomaina, kad ir redzama tikai absorbējošā uztvērēja virspuse vai atbilstoši ražotāja instrukcijai.

Kontaktinformācija

Īpašnieks

Vārds

Adrese

Iebūves datums

Nodošanas datums

Projektētājs

Vārds

Adrese

Tālrunis

Pārdevējs

Vārds

Adrese

Tālrunis

Būvnieks

Vārds

Adrese

Tālrunis

Ekspluatācijas uzraudzība

Vārds

Adrese

Tālrunis

Būvniecības uzraudzība

Vārds

Adrese

Tālrunis

Apkārtojās vides uzraudzība

Vārds

Adrese

Tālrunis

Servisa Žurnāls

Datums	Apkopes uzņēmums	Veiktā apkopes darbība

Piezīmes

**Moving
> Water**

uponor

Uponor Infra

W www.uponor.com