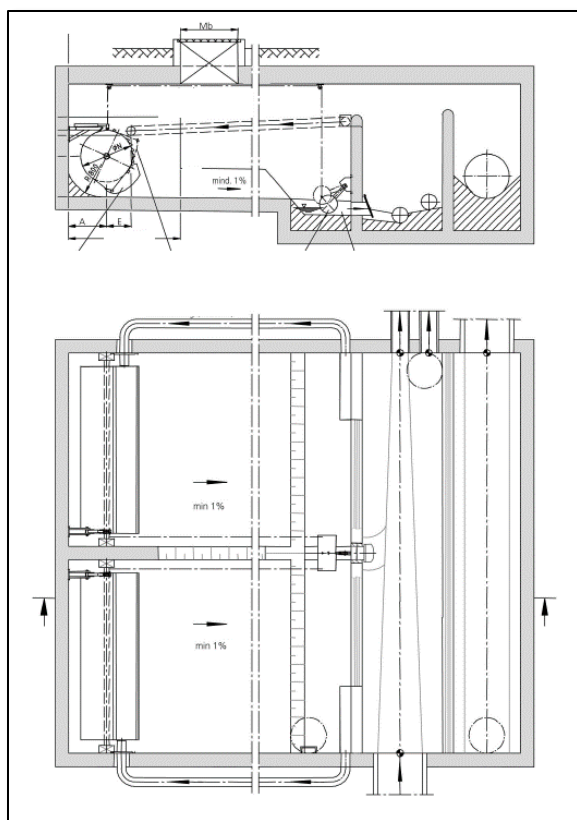




# Sistema di lavaggio LAF



## Funzionamento con acqua interna

- Con la vasca vuota il tamburo è nella posizione di espulsione.
- In fase di riempimento della vasca il tamburo ruota progressivamente verso l'alto grazie a due galleggianti captando l'acqua e riempiendosi progressivamente.
- Un blocco impedisce il movimento contrario per discesa del livello in vasca.
- Alla fine dello svuotamento della vasca, il tamburo viene sganciato da un galleggiante o elettricamente.

## Funzionamento con acqua esterna

- Con la vasca vuota il tamburo è nella posizione di riempimento (bocca verso l'alto).
- Il riempimento avviene da una tubazione laterale.
- Alla fine dello svuotamento della vasca, il tamburo viene sganciato da un galleggiante o elettricamente.

## Caratteristiche

- Funzionamento con acqua interna o approvvigionamento esterno.
- Movimento senza blocchi.
- Adatto anche per vasche di bassa profondità.
- Lavaggio anche per riempimenti parziali del bacino.
- Particolarmente adatto per manufatti esistenti.
- Conforme alla direttiva 94/9 EG (ATEX) per la zona Ex 1.

## Costruzione

- AISI 304 / AISI 316.