



Regulator przepływu \varnothing 110 (kod 340512)

Przeznaczenie:

Urządzenie kontrolujące przepływ. Ograniczające szczytową prędkość przepływu, tworząc zwężenie przekroju.

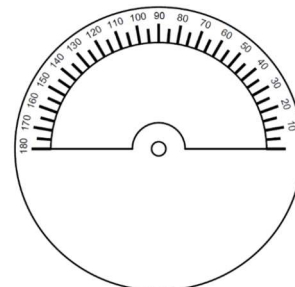
Dane techniczne:

Wymiary dławika: \varnothing 110

Nastawy: $1^\circ - 180^\circ$

Materiały:

Dławik: stal nierdzewna



Zasada działania:

Natężenie przepływu jest zależne od maksymalnego poziomu lustra wody w studzience lub systemie zbiorników. Ograniczenie odpływu odbywa się poprzez zwężenie przekroju. Indywidualne dopasowanie odpływu dławika do wymagań projektowych. Regulacji można dokonać za pomocą śruby nastawnej i skali stopniowanej.

Konserwacja:

System o uproszczonej budowie bez części mechanicznych i elektronicznych.

Inspekcja poprzez studnię lub nadbudowę..

Czyszczenie za pomocą myjki wysokociśnieniowej.

Badania:

Zasada działania i charakterystyka odpływu zostały przeanalizowane i przetestowane w warunkach rzeczywistych we współpracy z zewnętrznym laboratorium.

Charakterystyka przepływu:

