



HYDRO-BIOS

Smart Sampling

Datasheet Flow Meter (mech.) with back run stop (438 115)



Thiết bị đo lưu lượng dạng cơ học có cỡ chặn lùi Bộ đếm cơ học

Dùng để đo lượng nước chảy qua lưới lọc sinh vật phù du. Ứng dụng chính của bộ đo lưu lượng này là xác định lượng nước đi qua lưới. Nó cũng có thể được dùng để giám sát dòng chảy cố định, như ở sông hoặc cống xả. Thiết bị có cánh quạt ba lưỡi, kết nối trực tiếp với bộ đếm năm chữ số, ghi lại số vòng quay của cánh quạt.

MÔ TẢ

Đối với hoạt động theo phương thẳng đứng, sử dụng phiên bản này có chốt dừng quay ngược.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

| | |
|------------------------|--|
| Chiều dài | 205 mm |
| Đường kính cánh quạt | 75 mm |
| Trọng lượng trên không | 145 g |
| Vật liệu | Nhựa, titanium |
| Phạm vi đo | 0,3...10 m/s Độ chính xác $\pm 5\%$ trong phạm vi 0,6...10 m/s Độ chính xác $\pm 10\%$ trong phạm vi 0,3...0,6 m/s |
| Mã sản phẩm | 438 115 |



HYDRO-BIOS

Smart Sampling

Datasheet Flow Meter (mech.) with back run stop (438 115)

ĐẶC TRƯNG

- Mỗi vòng quay cánh quạt di chuyển nước: 0,3 m
- Bộ đếm có thể ghi nhận tối đa: 99.999 vòng quay