



REIXES

FUNCIÓ PRINCIPAL = RETENCIÓ DE SÒLIDS GRUIXUTS I FLOTANTS A LA SORTIDA DELS SOBREEIXIDORS

DESCRIPCIÓ

Son barres metàl·liques verticals i en paral·lel que s'instal·len a la sortida del sobreeixidor per impedir la sortida de sòlids gruixuts i flotants de mida superior a la llum de pas entre barres.

ESQUEMA - DIBUIX

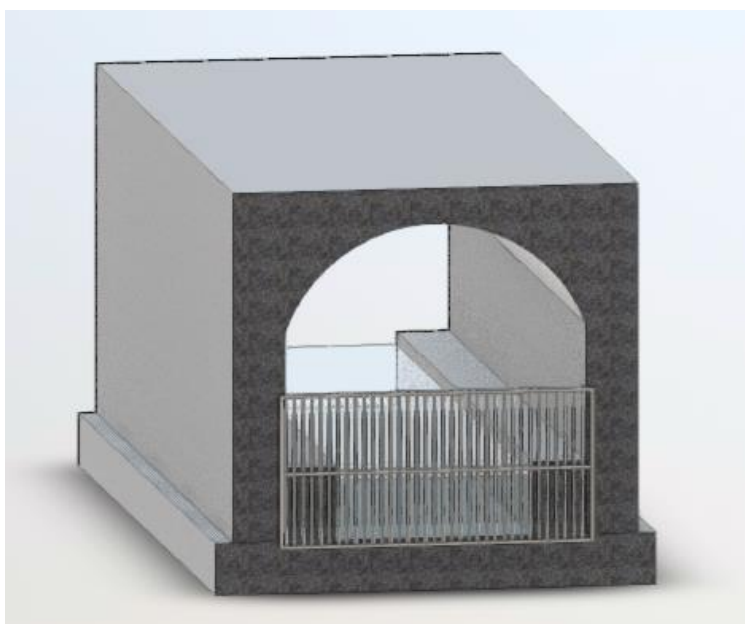


Figura 1. Reixes manuals instal·lades a la sortida del sobreeixidor

AVANTATGES

- Cost d'inversió baix
- Fàcil instal·lació i aplicable en qualsevol sobreeixidor

INCONVENIENTS

- No compleixen amb la normativa RD665/2023 (llum de pas > 10 mm)
- Neteja manual després de cada episodi de pluja

ON I COM INSTAL·LAR



OPERACIÓ I MANTENIMENT

EXPERIÈNCIES A CATALUNYA

EMPRESA GESTORA	AVANTATGES	INCONVENIENTS

BIBLIOGRAFIA

- Taller “Experiències en la Gestió de les DSU”. Lloc: Institut Català de Recerca de l’Aigua, Girona. 22 de novembre de 2002 (https://icra.cat/noticia_detall.php?type=1&&id=1032&lang=1)
- Productes QUILTON: <https://quilton.com/tamices-y-filtros/>