

TAMIS COURBE

Le tamis courbe statique est un simple filtre mécanique. La surface du filtre a une forme parabolique, de sorte que les impuretés qui sont filtrées de l'eau glissent vers le bas tandis que l'eau passe à travers. Le tamis courbe convient pour les grosses impuretés non adhérentes.

Le tamis courbe est optionnellement prévu avec un couvercle avec ressorts à gaz et avec un système d'arrosage.

Avantages:

- Séparation continu,
- Un frais d'entretien minimal,
- Insonorisé.

Type	Capacité nominale [m ³ /h]				Largeur utile	Bride d'entrée	Bride d'évacuation
	L'espacement des mailles						
	0,25 mm	0,5 mm	1 mm	1,5 mm			
300	12	18	25	30	300	NW 100	NW 100
600	24	36	50	60	600	NW 100	NW 100
1000	40	60	84	100	1000	NW 150	NW 200
1200	48	72	100	120	1200	NW 150	NW 200
1500	60	90	125	150	1500	NW 150	NW 200
1800	72	108	150	180	1800	NW 200	NW 250
2000	80	120	168	200	2000	NW 200	NW 250

Autre types peuvent être personnalisés

Les débits indiqués dépendent des caractéristiques principales de l'écoulement, telles que: concentrations de solides, viscosité, température, etc.

