

## POMPES DE CHANTIER SÉRIE HSD

La HSD est une pompe de chantier monophasée avec agitateur pour applications difficiles.

### Atouts

- ◆ Légère et compacte
- ◆ Munie d'un agitateur en fonte au chrome qui permet le pompage d'effluents chargés jusqu'à 10 mm
- ◆ Refoulement latéral limitant l'usure
- ◆ Disponible en version Marche / Arrêt par interrupteur à flotteur

### Application

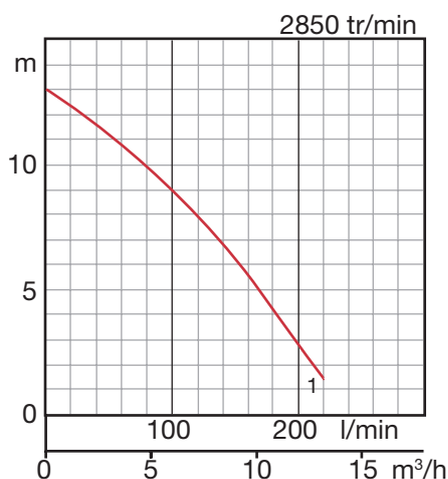
Drainage des eaux chargées en particules jusqu'à 15% et des boues.



HSD



HSDA



### Modèle

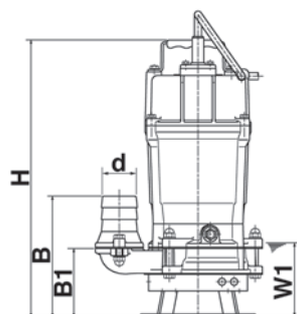
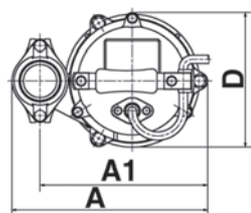
Débit maxi (m³/h)  
Pression maxi (m)  
Puissance (kW)  
Intensité nominale (A)  
Ø Refoulement (mm)  
Granulométrie (mm)  
Interrupteur à flotteur  
Longueur câble (m)  
Poids (kg)  
Sortie (Filetée (F) / Cannelée (C))  
Courbe

### HSD2-55S

13  
13,2  
0,55  
3,4  
50  
10  
Non  
10  
14  
F+C  
● 1

### HSDA2-55S

13  
13,2  
0,55  
3,4  
50  
10  
Oui  
10  
14  
F+C  
● 1



Modèle	HSD2-55S*
d	50
A	241
A1	200
B	171
B1	97
D	186
H	421
W1	105

Dimensions en mm

\* Dimensions identiques pour le modèle HSDA