

DÉFERRAILLEUR ÉLECTROMAGNÉTIQUE À SOURCE, POUR LIQUIDES

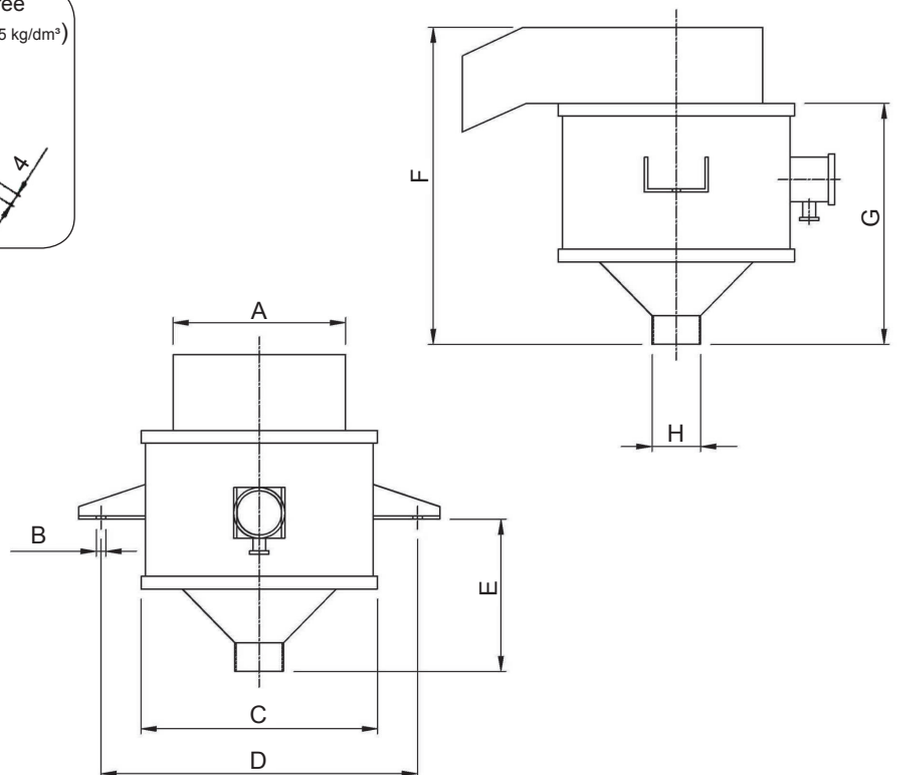
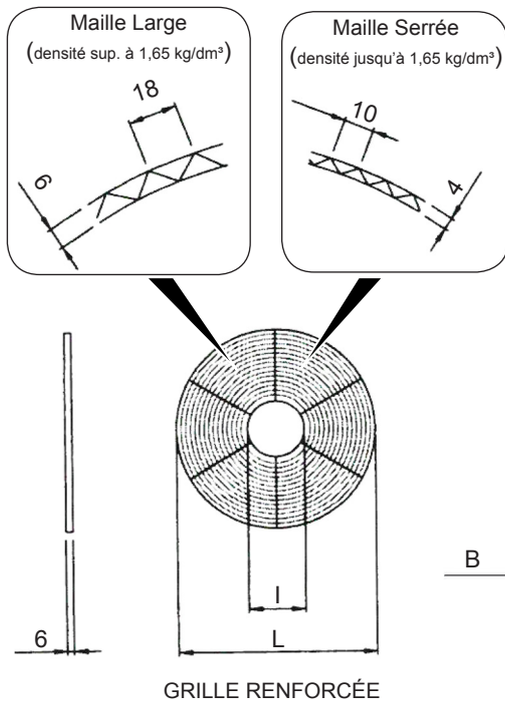
FS 205

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES	U.M.	205
Puissance électrique	kW	0,30
Débit max.	dm ³ /h	6.000
Poids	N	980
Température maximum du liquide	°C	50

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

- Tableau électrique de commande réalisé en IP54.
- Grilles renforcées en acier INOX MAGNÉTIQUE.
- Électro bobine alimentée en courant continu.
- Trémie d'évacuation en acier INOX.



Mod./ Hau- teurs	A	øB	øC	øD	E	F	G	H	øI	øL	N° GRILLES
205	270	12	375	GIROFORI 465	225	465	345	3"	86	203	29

UTILISATION

- Installations pour barbotines et émaux céramiques.

AVANTAGES

- Facile à nettoyer grâce à la désactivation du champ magnétique.

Les données sont indicatives - Les valeurs garanties sont fournies par Vibrotech s.r.l. sur demande - Toute reproduction, même partielle, est interdite.