

DÉFERRAILLEUR ÉLECTROMAGNÉTIQUE À SOURCE, POUR LIQUIDES

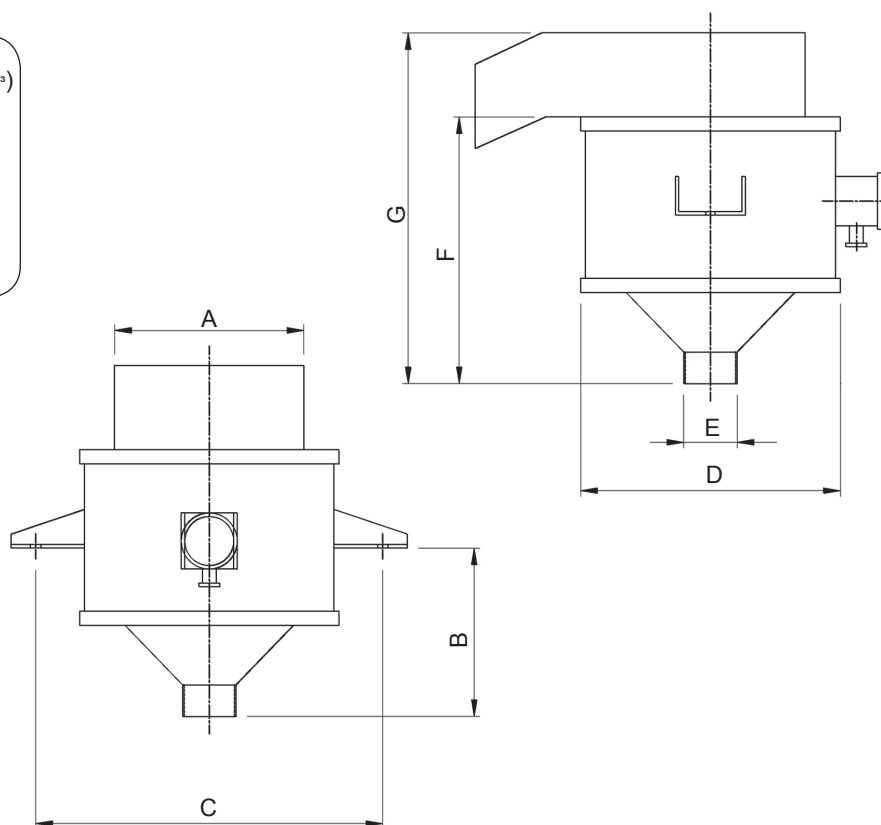
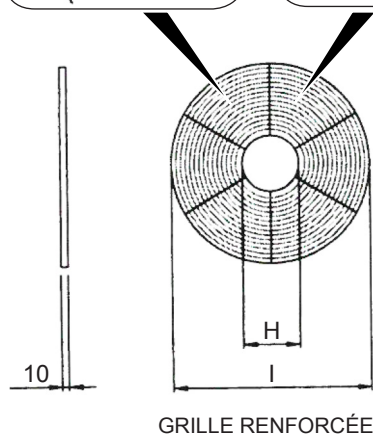
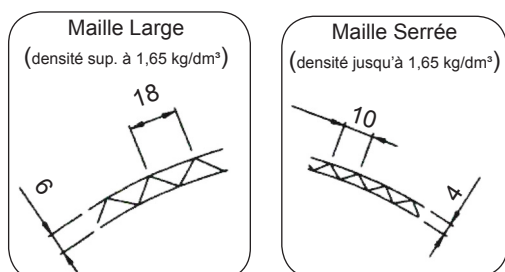
FS 205 PLUS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DONNÉES	U.M.	205
Puissance électrique	kW	0,65
Débit max.	dm ³ /h	9.000
Poids	N	1540
Température maximum du liquide	°C	50

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

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



Mod./Hauteurs	A	B	øC	øD	E	F	G	øH	øI	N° GRILLES
205	270	265	465	375	3"	425	545	86	203	26

UTILISATION

- Installations pour barbotines et émaux céramiques.

AVANTAGES

- Puissance magnétique augmentée.
- Facile à nettoyer grâce à la désactivation du champ magnétique.
- Grilles plus épaisses.
- Zone du filtre plus longue.

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