

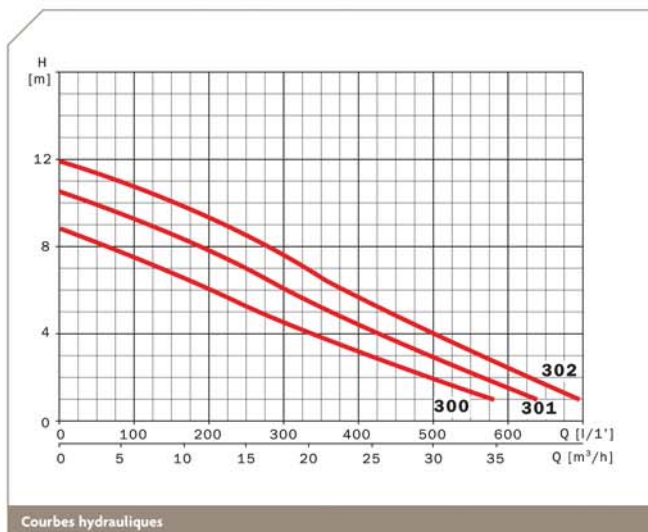


Drainex - 300

Pompes submersibles de relevage



Pompes Guinard Bâtiment



Application

Relevage d'eaux usées et chargées.

Conception

- Corps de pompe Fonte.
- Turbine à effet VORTEX Fonte.
- Pied de pompe amovible Inox AISI 304.
- Double étanchéité Garniture mécanique en graphite et stéatite.
- Joint à lèvres en NBR.

Moteur

- Isolement classe F.
- Protection IP 68.
- Service continu.
- Protection à prévoir par l'utilisateur.

Limites d'utilisation

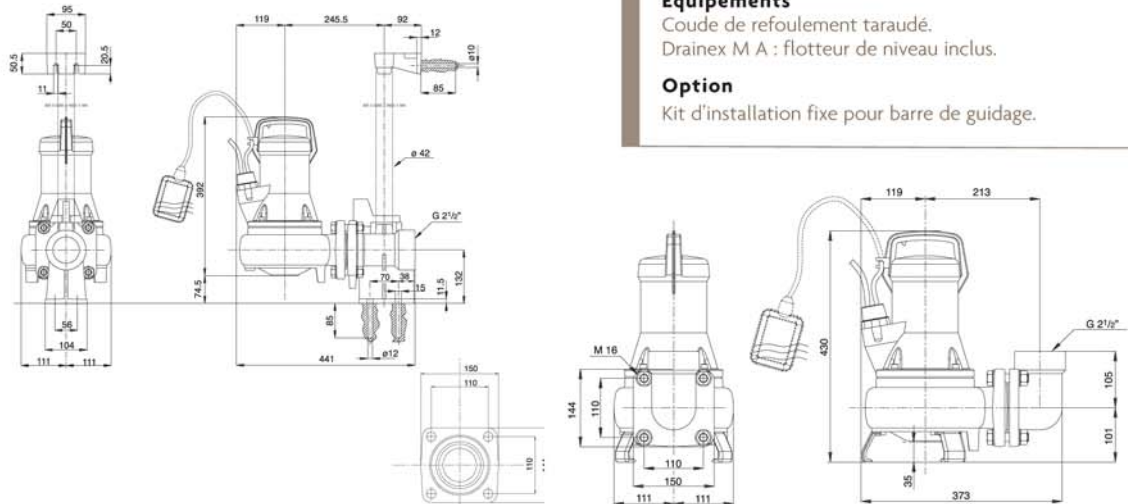
Section de passage maximum : 60 mm

Equipements

- Coude de refoulement taraudé.
- Drainex M A : flotteur de niveau inclus.

Option

Kit d'installation fixe pour barre de guidage.



TYPE MONOPHASÉ	TYPE TRIPHASÉ	A		P1 (kw)		kw	HP	µF	kg	I/T ml/h	50	100	200	300	400	500	
		1- 230 V	3- 400 V	1-	3-						3	6	12	18	24	30	
Drainex 300 M	Drainex 300 T	5,5	2,4	1,2	1,2	1,1	1,5	16	33	H [E]	7	7	5	4	3	2	
Drainex 301 M	Drainex 301 T	6,8	2,7	1,5	1,5	1,1	1,5	16	34		9	9	7	6	4	3	
Drainex 302 M	Drainex 302 T	7,8	3	1,8	1,8	1,1	1,5	16	33		11	11	9	7	6	4	
Drainex 300 M A																	
Drainex 301 M A																	
Drainex 302 M A																	