

## Inox – Pompes pour eaux sales

DWO

- Pompes appropriées pour lave-vaisselle, machines à laver, installations industrielles, eaux usées etc.
- Pompes à roue ouverte à aubes, prévues pour un passage de corps solides jusqu'à max. 19mm.
- Toutes les parties en contact avec le liquide sont en acier inoxydable 1.4301.
- Isolation moteur classe „F“, protection IP55.
- Approprié pour le service continu.
- Aspiration jusqu'à max. 6m. pression de service max. 8 bar.
- Température de l'eau max. 90°C (110°C joint spécial).



### Données techniques

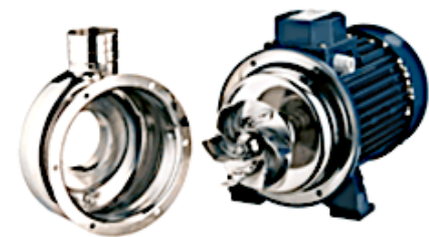
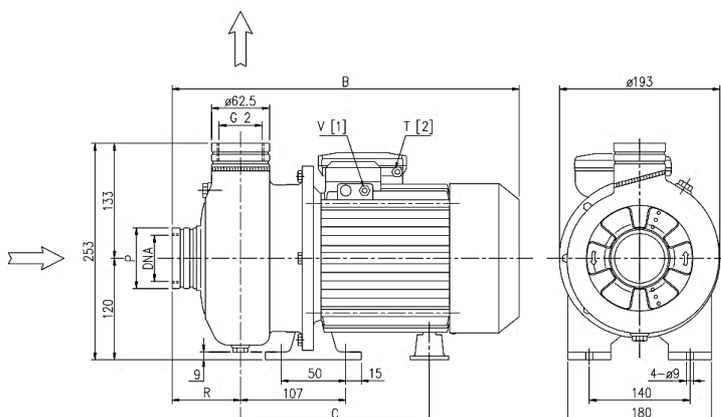
Modèles	P <sub>2</sub> [kW]	Tension [V]	Intensité [A]	H <sub>max.</sub> [m]	Q <sub>max.</sub> [l/min.]
DWO 150M	1,1	1x230	6,8	9,8	550
DWO 150	1,1	3x400	2,5	9,8	550
DWO 200	1,5	3x400	3,5	13,1	750
DWO 300	2,2	3x400	4,8	15,3	950
DWO 400	3	3x400	6,4	18	1100

### Performances

Modèles	kW	Q								
		l/min. 0	100	200	300	400	550	750	950	1100
		m <sup>3</sup> /h 0	6	12	18	24	33	42	57	66
H=Hauteur d'élévation [m]										
DWO 150	1,1		9,5	8,9	7,9	6,9	5,1	---	---	---
DWO 200	1,5		12,7	12,3	11,5	10,5	8,6	5,8	---	---
DWO 300	2,2		15,0	14,5	13,8	12,9	11,7	9,7	7,5	---
DWO 400	3		17,5	16,9	16,3	15,6	14,3	12,4	9,8	7,6

### Dimensions

Modèles	B	C	R	V	T	Ø P	Ø DNA	[kg]
DWO 150	364	198,5	74	PG11	PG13,5	62,5	G 2" F	13,6
DWO 200	364	198,5	74	PG11		62,5	G 2" F	15,7
DWO 300	390	215,5	78	PG13,5		80	G 2 ½" F	16,9
DWO 400	415	240,5	78	PG13,5		80	G 2 ½" F	20



Sous réserve de modifications