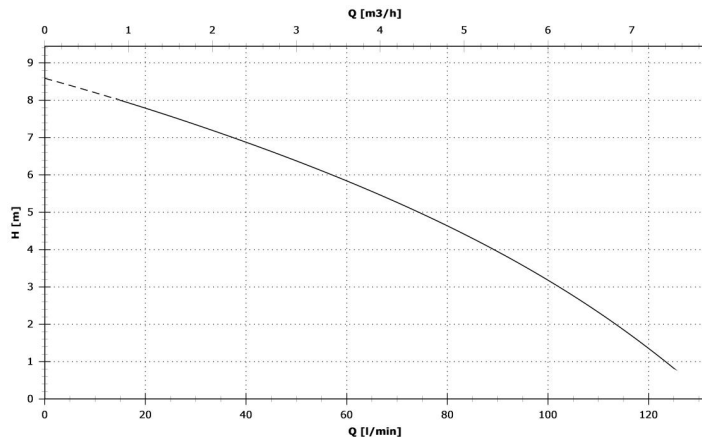


## DR-Steel 25 M5



Roue multicanaux ouverte

Puissance de sortie nom. (P2) 0.25 kW

Section de passage 10 mm

## Données techniques

Nombre de pôles	2
Puissance de sortie nom. (P2)	0.25 kW
Puissance d'entrée (P1)	0.5 kW
Courant absorbé nom. (In)	2.3 A
Facteur de puissance nom. (cos Ø)	0.98
Fréquence industrielle nom. (f)	50 Hz
Tension nom. (Vn)	230 V
Nombre de phases	1
Protection du moteur	68

## Caractéristiques de fabrication

Refoulement	G1"¼
Orientation de l'orifice de refoulement	V (verticale)
Type de démarrage	D
Poids	5.9 kg
Type de câble standard	H07RN-F 3G1
Type de câble EX	N.A.
Press. acoustique maxi	70 dB
Kit garnitures mécaniques standard	Une garniture mécanique en carbure de silicium (SiC) et une garniture mécanique en oxyde d'aluminium-carbone (AL)

Classe d'isolation F

## Limites d'utilisation

Temp. util. maxi	40 °C
Prof.d'immersion maxi	10 m
PH liquide traité	6 to 14 pH
Démarrages/heure maxi	30

## Matériaux

Carcasse	Stainless Steel - AISI 304 (20)
Arbre	Acier inoxydable - AISI 420 (23)
Chemise de refroidissement	Non applicable (00)
Garniture standard	Caoutchouc - NBR (77)
Garniture EX	Non applicable (00)
Visserie	Acier inoxydable - Classe A2-70 (42)
Hydraulique	Acier inoxydable - AISI 304 (20)
Roue	Acier inoxydable - AISI 304 (20)
Plateau dilacérateur	Non applicable (00)
Hachoir	Non applicable (00)
Crépine	Acier inoxydable - AISI 304 (20)

## Limites de test

**motralec**

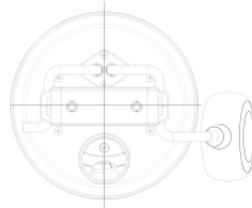
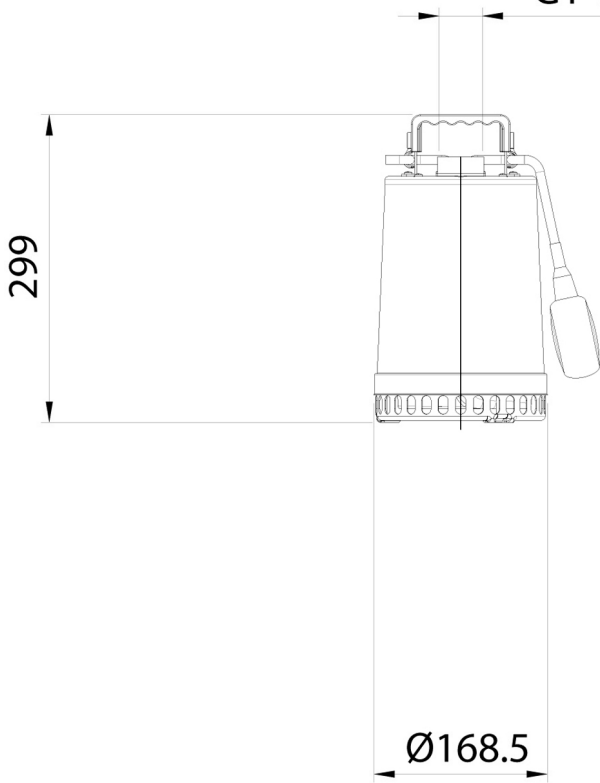
4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

[www.motralec.com](http://www.motralec.com)

Pompe  
G1 1/4



**motralec**

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX  
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48  
Demande de prix / e-mail : [service-commercial@motralec.com](mailto:service-commercial@motralec.com)

[www.motralec.com](http://www.motralec.com)