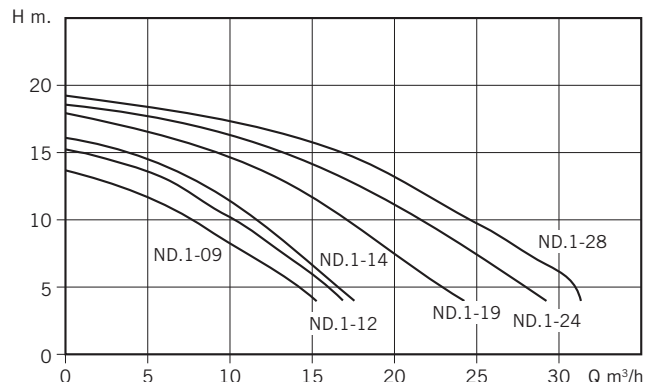
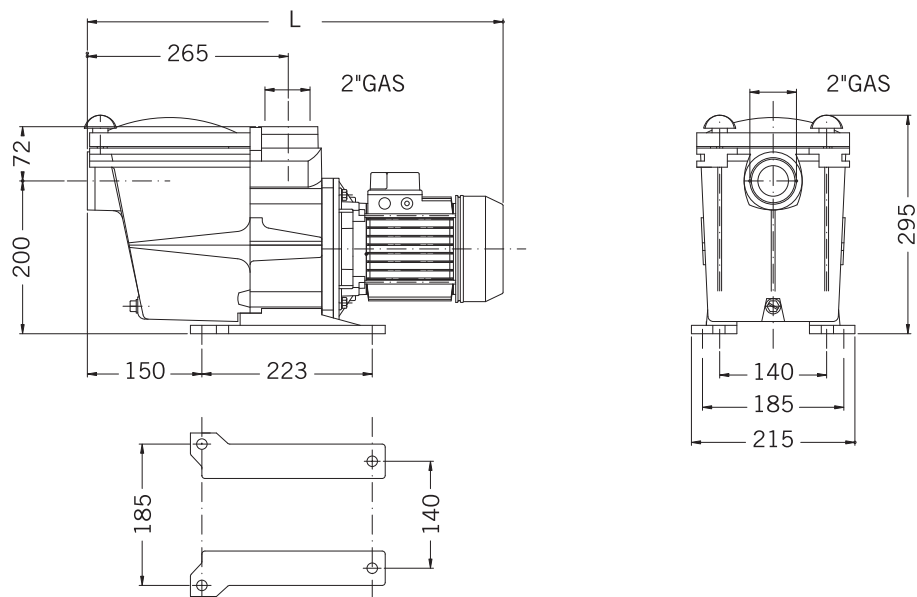


**SERIE
ND.1**

 Bomba centrífuga autoaspirante 4m.
 Self-priming centrifugal pump 4m.
 Pompe centrifuge auto-amorçante 4m.


Tipo / Type	DIMENSIONES / DIMENSIONS
Type / Type	L
ND.1-09	565
ND.1-12	565
ND.1-14	565
ND.1-19	565
ND.1-24	615
ND.1-28	615



Tipo / Type	Potencia / Power / Puissance HP	Cond. Cond. / Cond. µF	Altura Manométrica / Head / Hauteur manométrique (m)				Bocas / Mouths / Embouchures Suction DNA							Peso / Weight / Poids Kg			
			II 230V A	III 230V A	III 400V A		4	6	8	10	12	14	16	18			
ND.1-09	0,5	16	3	-	-		15,3	12,8	10,3	7,8	4,4	-	-	-	2" 2"	10,4	
ND.1-12	0,6	16	3,2	2,2	1,3		16,9	15,0	12,5	10,3	7,6	4,1	-	-	2" 2"	11,5	
ND.1-14	0,8	20	3,6	2,7	1,6		17,6	15,7	13,8	11,8	9,2	6,1	0,7	-	2" 2"	13,6	
ND.1-19	1	25	5,4	3,7	2,1		22,5	20,1	18,3	15,8	13,5	10,7	6,8	2,3	2" 2"	13,7	
ND.1-24	1,5	30	7	4,6	2,6		27,9	25,8	23,5	20,9	18,1	15,0	10,4	4,2	2" 2"	17,1	
ND.1-28	2	40	9,8	6,1	3,5		32,1	30,4	27,5	24,6	21,9	18,6	13,9	8,2	4,2	2" 2"	19

La serie ND.1 es una bomba de recirculación para piscinas de gran fiabilidad y rendimiento, lo cual la convierte en la bomba más reconocida en nuestro mercado.



La extensa gama de bombas que ofrece la serie ND.1 le permite conseguir rendimientos óptimos desde 1/5 HP hasta 2 HP.

Su tapa transparente de simple manejo facilita la visualización de la cesta y el mantenimiento de la bomba.

Fabricada con materiales de alta resistencia, la ND está diseñada para aportar a su instalación de depuración un alto grado de fiabilidad.

MATERIALES

Cuerpo bomba: Polipropileno 30% FV.

Cesta prefiltro: Polipropileno.

Eje: Acero inoxidable AISI 416.

Sello mecánico: Carbono+Resina - Cerámica.

Rodete y difusor: Noryl con 30% fibra de vidrio.

Motor: 3.000 r.p.m.

Protección: IP55.

Incluye protección térmica en las bombas monofásicas.

The wide range of pumps offered by the ND.1 series allows to reach high performances from 1/5 to 2 Hp.

Its easy handled transparent lid provides good visibility of the basket and simplifies the pump maintenance.

Manufactured with high resistant materials, the ND pump is designed to contribute and give your purifying system the highest reliability.

MATERIALS

Pump body: Polypropylene 30 % Fiberglass

Filter basket: Polypropylene.

Shaft: Stainless Steel AISI 416.

Mechanical seal: Carbon + Resin – Ceramics.

Impeller and diffuser: Noryl + 30 % Fiberglass.

Motor: 3.000 r.p.m.

Waterproof: IP55

Thermal protection included in single phase models.

La large gamme de pompes proposée par la série ND.1 permet d'obtenir des performances optimales allant de 1/5 à 2 HP.

Son couvercle transparent de maniement aisément permet une bonne visualisation du panier et un entretien facile de la pompe.

Fabriquée à partir de matériaux de haute résistance, la pompe ND est conçue pour apporter à votre installation de dépuration une fiabilité excellente.

MATERIAUX

Corps de pompe: Polypropylène 30% fibre de verre.

Panier préfiltre: Polypropylène.

Axe: Acier inoxydable AISI 416.

Garniture mécanique: Carbone+Résine - Céramique.

Turbine et diffuseur: Noryl + 30% fibre de verre.

Moteur: 3.000 r.p.m.

Etanchéité: IP55.

Protection thermique: inclue de série sur le modèle monophasé.

