

# Serie NINFA

## Sumergibles domésticas



- Electrobomba sumergible, monobloc, multicelular.

### Aplicaciones:

- Diseñadas para pozos abiertos, con un diámetro mínimo de 130mm, y aguas limpias.

### Características:

- Interruptor de nivel incorporado de serie
- Condensador 12 $\mu$ F incorporado en interior de la bomba.
- Se suministra con 10m. de cable eléctrico con enchufe.
- No incorporan válvula de retención, la impulsión de 1"H

### Motor:

- IP-68, clase F, servicio continuo, con protección termo-amperimétrica incorporada.
- Refrigeración forzada por el agua vehiculada.
- El montaje debe ser siempre vertical, nunca horizontal.

### Materiales:

- Turbinas, eje y camisa exterior en acero inox. AISI-304
- Filtro: Poliamida con fibra de vidrio
- Difusores: Noryl con fibra de vidrio
- Obturación del eje: Doble cierre mecánico de óxido de aluminio y grafito.



NINFA 5-33



NINFA 5-53

TIPO	CV	Tensión (V)	Int. (A)	Caudal m <sup>3</sup> /h	Altura m.c.a.							Peso Kg.	
					51	46	39	32	30	22	15		10
NINFA-5-33	0,5	1x230	2,8		-	-	-	0,6	1,2	2,4	3,1	3,6	10
NINFA-5-53	1	1x230	4,4		0,6	1,2	1,8	2,4	2,3	3,1	3,6	-	11

### Dimensiones:

NINFA 5-33: Ø123 x 507 lg. mm.

NINFA 5-53: Ø123 x 453 lg. mm.