# **SDP**

# **ELECTROBOMBA AUTOASPIRANTE PARA PISCINA**

## PRESTACIONES:

Altura manométrica hasta 16 mca. Caudal máximo hasta 32 m³/h.

# LÍMITES DE UTILIZACIÓN:

Aspiración máxima 3 mts.

Temperatura máxima del líquido 40°C.

## CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO E INSTALACIÓN:

Electrobomba centrifuga autoaspirante especialmente diseñada para su utilización en equipos de depuración y limpiafondos de piscinas

## CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN:

CUERPO DE ASPIRACIÓN E IMPULSIÓN: POLIPROPILENO.

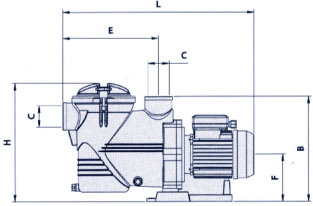
RODETES: **NORYL.**DIFUSORES: **NORYL.**EJE: **INOX 316.** 

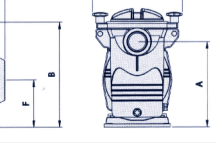
SELLO MECÁNICO: Carbón cerámica.

CAMISA EXTERNA:

MOTOR ELÉCTRICO: Asincrono con ventilación externa, aislamiento clase F, protección IP54 a 2900 r.p.m.

																	-	
							Q = Caudal											
						m³/h	1	5	7.5	10	12	15	18	20	22	26	30	34
TII	PO		Amp	eraje	Ø Cor	nexión												
Monofásico	Trifásico	CV	II 220	III 380	DNA	DNM	Altura manométrica total en m.c.a.											
SDP 050	SDP 050 T	0.5	3	1.4	2"G	2"G	14	12	10	8	6	-	-	-	-	-	-	-
SDP 075	SDP 075 T	0.75	4.3	2	2"G	2"G	16	14	13	11	10	5	-	-	-	-	-	-
SDP 100	SDP 100 T	1	5.8	2.6	2"G	2"G	18	16.5	15	14	12.5	10	8	5	-	-	-	-
SDP 150	SDP 150 T	1.5	7	2.8	2"G	2"G	19.5	18.5	17.5	17	16	15	13	12	10	5	-	-
SDP 200	SDP 200 T	2	9	3.5	2"G	2"G	20.5	19.5	19	18.5	18	17	15.5	14.5	13	10	5	-
SDP 300	SDP 300 T	3	-	5.2	2"G	2"G	22.5	22	21	20.5	20	18.5	17	16	15	12.5	10	6





D

DIMENSIONES MODELOS SDP mm.									
Α	В	С	D	Е	F	Н	L		
250	312	2"	280	282	140	348	565		

DIMENSIONES LARGO PARA ESTOS TRES MODELOS							
SDP 150	SDP 200	SDP 300T					
largo (L) 590mm.	largo (L) 605mm.	largo (L) 625mm.					