

LINEA MiniPOOL

Descripción del producto

La línea de electrobomba autocebante MiniPOOL está diseñada para la recirculación, filtrado y desagote de piscinas domiciliarias.

Características

- Cuerpo e impulsor de NORYL® con carga de fibra de vidrio
- Cable con ficha IRAM
- Sello mecánico resistente al funcionamiento en seco
- Incluye entreroscas para pegar o roscar
- Incluye protector térmico
- Motor potenciado

Condiciones de uso

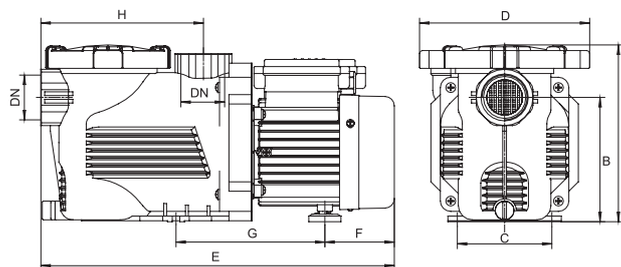
- Temperatura del fluido hasta +35°C



TABLA DE PRESTACIONES - 2900 vpm

MODELO	HP	TENS.	Altura manométrica (metros)									Consumo (A)	Capacitor (µf)	Bocas asp x desc		
			2	4	6	8	10	12	14	16	18				20	
MiniPOOL 33M	0,33	MONO	7	6	4,3	2,2							CAUDAL (m³/h)	1,3	10	1 1/2" x 1 1/2"
MiniPOOL 50M	0,5	MONO	10,2	9	7,5	5,5	0,4							1,9	8	1 1/2" x 1 1/2"
MiniPOOL 75M	0,75	MONO	15	13	10,5	7,6	3,5							2,3	10	1 1/2" x 1 1/2"
MiniPOOL 100M	1	MONO		17	14,8	12	8,8	3,2						3,3	10	1 1/2" x 1 1/2"

DIMENSIONES



MODELO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	DN (mm)	Peso (KG)
MiniPOOL 33M	188,5	132,5	100	180	374	73,5	157,5	172	1 1/2"	5,6
MiniPOOL 50M	188,5	132,5	100	180	374	73,5	157,5	172	1 1/2"	6
MiniPOOL 75M	188,5	132,5	100	180	405	73,5	188,5	172	1 1/2"	6,2
MiniPOOL 100M	188,5	132,5	100	180	405	73,5	188,5	172	1 1/2"	7,2

LINEA POOL

Descripción del producto

La línea de electrobomba autocebante POOL está diseñada para la recirculación, filtrado y desagote de piscinas.

Características

- Cuerpo e impulsor de NORYL® con carga de fibra de vidrio
- Incluye TECLA LUMINOSA con cable y ficha IRAM
- Sello mecánico DRY RUN (admite el trabajo en seco por algunos min.)
- Incluye llave para tapa visor y entrescas para pegar o roscar
- Incluye protector térmico
- Base incluida con sistema autovibrante

Condiciones de uso

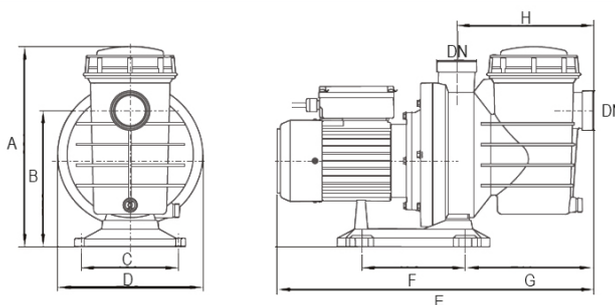
- Temperatura del fluido hasta +40°C



TABLA DE PRESTACIONES - 2900 rpm

MODELO	HP	TENS.	Altura manométrica (metros)													Cons. (A)	Cap. (µf)	Bocas asp x desc			
			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	17				19		
POOL 40 M	0,4	MONO	10	8	6,5	4												CAUDAL (m³/h)	1,9	7	1 1/2" x 1 1/2"
POOL 50 M	0,5	MONO	14	13	12	10,5	9	8	6	2,5									2,7	10	1 1/2" x 1 1/2"
POOL 75 M	0,75	MONO		19	18	17	16	14,2	13	11	8	3							3,8	10	1 1/2" x 1 1/2"
POOL 100 M	1	MONO					22	18,5	18	17	16	14,1	13	9	2,0				4,6	15	1 1/2" x 1 1/2"
POOL 150 M	1,5	MONO						23	22	21	20,5	19	18	15	12,2	7,5			7	30	1 1/2" x 1 1/2"

DIMENSIONES



MODELO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	DN (mm)	Peso (KG)
POOL 40 M	331	225	159	238	520	170	211	225	2 1/4"	9,3
POOL 50 M	331	225	159	238	520	170	211	225	2 1/4"	9,5
POOL 75 M	331	225	159	238	520	170	211	225	2 1/4"	10,5
POOL 100 M	331	225	159	238	520	170	211	225	2 1/4"	10,9
POOL 150 M	331	225	159	238	520	170	211	225	2 1/4"	11,5

LÍNEA POOL

Descripción del producto

La línea de electrobombas autocebantes POOL es ideal para uso tanto domiciliario como comercial. Por su gran poder de aspiración y caudal ofrece un óptimo rendimiento. Además posee un amplio canasto.

Características

- Gran robustez
- Diseño innovador que facilita la instalación y el mantenimiento
- Cuerpo e impulsor de NORYL® con carga de fibra de vidrio
- Amplio canasto de aspiración
- Muy buena relación de prestación y consumo
- Incluye media unión para conexión en 2"
- Clase de aislación F
- Temperatura máx. del agua: +50°C
- Servicio continuo: S1

Condiciones de uso

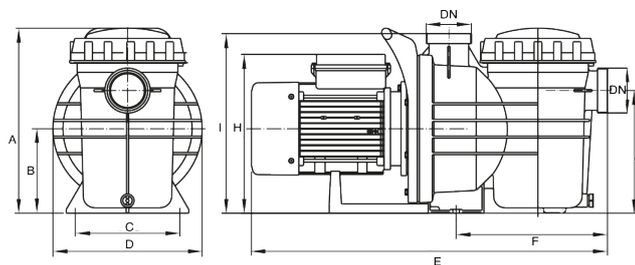
- Temperatura del fluido hasta +40°C



TABLA DE PRESTACIONES - 2900 vpm

Modelo	HP	TENS.	Altura manométrica (metros)												Cons. (A)	Cap. (µf)	Bocas asp x desc	
			7	8	9	10	11	12	13	15	17	19	20	22				24
POOL 250 M	2	MONO	30	28	26	24,5	23	22	21	18,5	13,5	3	CAUDAL (m³/h)			8,6	40	2"x 2"
POOL 250 T	2	TRI	30	28	26	24,5	23	22	21	18,5	13,5	3				3,5	---	2"x 2"
POOL 350 T	3	TRI					30	28	26	23	19	15	13	6	2	4,1	---	2"x 2"
POOL 450 T	4	TRI		35	33,8	33	32	31	30	27,5	24,5	21,5	20	14,5	3	5,2	---	2"x 2"

DIMENSIONES



MODELO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	DN (mm)	Peso (KG)
POOL 250 M	355	153	188	268	603	272	222	225	325	2"	18
POOL 250 T	355	153	188	268	603	272	222	225	325	2"	18
POOL 350 T	355	153	188	268	616	272	222	225	325	2"	20
POOL 450 T	355	153	188	268	640	272	222	225	325	2"	22