

MATERIAL PARA SPA

CUERPO JETPOOL Ø32 / Ø32MM	96
CUERPO JETPOOL Ø50 / Ø20MM	96
CUERPO+EMBELLECEDOR JET AIRE GUNITE Ø32MM	96
EMBELLECEDOR JET AIRE GUNITE Ø32MM	96
EMBELLECEDORES / JETS	96
BOMBAS SOPLANTES DE USO DISCONTINUO	97
BOMBAS SOPLANTES DE USO CONTINUO	97
CUADROS DE MANIOBRA	97
PULSADORES	97
SERIE CORAL CC	98
BOQUILLA CONTRACORRIENTE	98

CUERPO JETPOOL Ø32 / Ø32MM



DESCRIPCIÓN
Cuerpo Jetpool para piscinas de poliéster / obra.
Conexión: Ø32/32mm
Caudal: 2,25 m³/h a 8 m.c.a.
Compatible con embellecedores Jetpool Ø87

REF	DESCRIPCIÓN
PJCU00004	CUERPO JET POOL Ø32/32mm

CUERPO+EMBELLECEDOR JET AIRE GUNITE Ø32MM



DESCRIPCIÓN
Jet aire Gunite blanco + Pasamuros 32mm

REF	DESCRIPCIÓN
SJAI00005	JET AIRE GUNITE

CUERPO JETPOOL Ø50 / Ø20MM



DESCRIPCIÓN
Cuerpo jetpool métrico para piscinas de poliester.
Conexión: Ø50/20mm
Caudal: 2,25 m³/h. A 8 m.c.a.
Compatible con Jetpool Ø110mm

REF	DESCRIPCIÓN
PJCU00023	CUERPO JET POOL Ø50/20mm

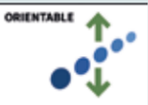
EMBELLECEDOR JET AIRE GUNITE Ø32MM



DESCRIPCIÓN
Jet aire Gunite blanco

REF	DESCRIPCIÓN
SJAI00031	EMBELLECEDOR JET AIRE GUNITE ENCOLAR

EMBELLECEDORES / JETS

	COLOR	PARA CUERPO JET POOL (Ø87mm)	EFEECTO
 ORIENTABLE	BLANCO	PJEFA0001	
 ROTATIVO	BLANCO	PJEFA0002	
 ROTATIVO DOBLE CHORRO	BLANCO	PJEFA0003	
 TOMA DE AIRE REGULABLE BLANCA	BLANCO	SAACR0008	CONEXIÓN 1/4" R/M
 TOMA DE ASPIRACIÓN GRIS	GRIS	SAAS00002	ASPIRACIÓN ACODADA 95mm / CONEX. 50mm
 LINER	BLANCO	SAAS00031	ASPIRACIÓN PARA LINER 22m³/h. DIÁMETRO ORIFICIO PANEL METÁLICO LINER Ø165mm

BOMBAS SOPLANTES DE USO DISCONTINUO

	REF	DESCRIPCIÓN	CONSUMO	CAUDAL MÁXIMO (m³/h)	ALTURA MÁXIMA DE AGUA	CONEXIÓN
	APR900-V2	SOPLANTE DE USO DISCONTINUO 230V II / 0,9 Kw SIN INTERRUPTOR NEUMÁTICO	4,1 Amp	144	1,5m	50 ENCOLAR
	APR900-V2 CN	SOPLANTE USO DISCONTINUO 230V II / 0,9 Kw CON INTERRUPTOR NEUMÁTICO	4,1 Amp	144	1,5m	50 ENCOLAR

BOMBAS SOPLANTES DE USO CONTINUO

	REF	DESCRIPCIÓN	CONSUMO	CAUDAL MÁXIMO (m³/h)	ALTURA MÁXIMA DE AGUA	CONEXIÓN
	BL040001M090	SOPLANTE DE USO CONTINUO 230V II / 0,85 Kw	3,5 Amp	145	1,6m	1 1/2" R/H
	BL040001M1300	SOPLANTE DE USO CONTINUO 230V II / 1,3 Kw	6,3 Amp	145	1,9m	1 1/2" R/H
	BL050001M1500	SOPLANTE DE USO CONTINUO 230 V II / 1,5 Kw	9,5 Amp	210	1,6m	2" R/H

*Tensiones trifásicas consultar.

CUADROS DE MANIOBRA

	REF	DESCRIPCIÓN
	PIXMCC-PIE	CUADRO MANIOBRA BOMBA CON PULSADOR PIEZOELÉCTRICO (PULSADOR NO INCLUIDO)
	-	PARA CUADROS DE 2, 3 O MÁS BOMBAS CONSULTAR

*Tensiones trifásicas consultar.

PULSADORES

	REF	DESCRIPCIÓN
	SAACP00002	PULSADOR NEUMÁTICO BLANCO
	SMA2AAW2N	PULSADOR PIEZOELÉCTRICO EN ACERO INOX D.22mm CON JUNTA
	6613	BASE TEFLÓN PULSADOR PIEZOELÉCTRICO
	PU-CARCASA	CARCASA INOX PARA PULSADOR PIEZOELÉCTRICO
	ARTURA0203	TUBO PARA CONEXIÓN PULSADOR D.3x5mm

MATERIAL PARA SPA

SERIE CORAL CC

DESCRIPCIÓN

Electrobomba muy silenciosa para uso de nado contra corriente. Apta para uso con cloración salina, gracias al sello mecánico en AISI-316 que incorpora.

MATERIALES

Cuerpo de bomba en polipropileno + fibra de vidrio. Eje en acero inoxidable en AISI-316. Rodete en Noryl. Sello mecánico en acero inoxidable AISI-316. Rodamientos lubricados de por vida. Pintura por cataforesis. Tornillería en acero inoxidable AISI-316.

MOTOR

Motor asíncrono de eficiencia IE3, 2.900 r.p.m, grado protección IP55 y clase F. Sonoridad máxima de 70dB. Las versiones monofásicas incorporan protección térmica. Temperatura ambiente 40°C.

TEMPERATURA

Temperatura máxima del agua 40°C.

CONEXIONES

Doble conexión » rosca y racores. Rosca hembra 3" y racor encolar DN90.



MODELO	POTENCIA DE MOTOR (P2)		r.p.m.	CONSUMO (A)			TABLA DE RENDIMIENTOS								DIÁMETRO	
	HP	Kw		230 II	230 III	400 III	H m.c.a.	6	8	10	12	14	16	18	ASP	IMP
NEW BCC 300 M	3	2,2	2900	16	9,4	5,3	Q m³/h	59	54	47	39	28	16	-	3" (DN90)	
NEW BCC 300 T								68	63	58	52	45	36	23		
NEW BCC 400 T	4	3	2900	-	12,5	6,9	78	74	70	65	59	50	39			
NEW BCC 550 T	5,5	4	2900	-	-	8,8										

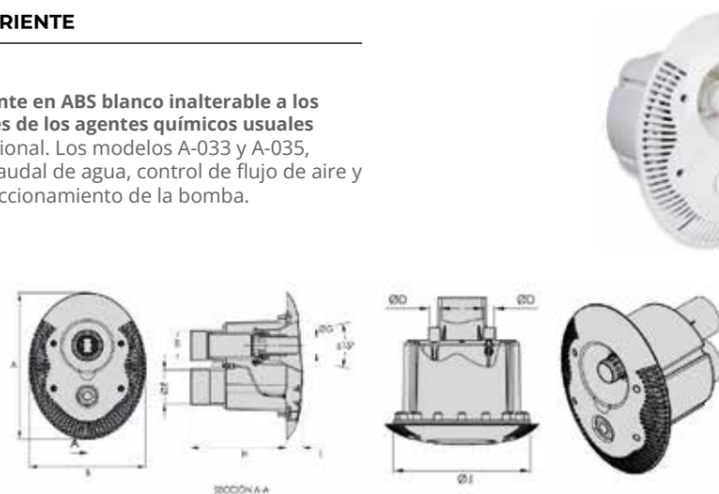
MEDIDAS Y PESOS

MODELO	A	B	C	D	E	G	H	I	J	DNA	DNI	A1	H1	L1	PESO Kg
NEW BCC 300	140	113	480	174	140	210	260	340	310	90	90	350	460	760	23
NEW BCC 400	140	113	480	174	140	210	260	340	310	90	90	350	460	760	28
NEW BCC 550	140	113	480	174	140	210	260	340	310	90	90	350	460	760	37

BOQUILLA CONTRACORRIENTE

MATERIALES

Boquilla fabricada totalmente en ABS blanco inalterable a los rayos UVA y a las agresiones de los agentes químicos usuales en la piscina. Con jet direccional. Los modelos A-033 y A-035, incorporan regulación de caudal de agua, control de flujo de aire y pulsador neumático para accionamiento de la bomba.



FORMA DE BOQUILLA	CÓDIGO	TIPO DE PISCINA	DIMENSIONES									
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
O	A-033	HORMIGÓN	390	310	Ø278	Ø20,5	Ø90	Ø75	41	255	43,5	Ø278
	A-035	LINER	390	310	Ø278	Ø20,5	Ø90	Ø75	41	255	43,5	Ø278

