

MEDICIONES

113 VIV C/CALCIO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	
CAPÍTULO 18 PISCINA								
SUBCAPÍTULO 18.01 DEPURACION								
18.01.01	ud DEPURADOR							
	<p>Volumen de esta piscina de 90 M³ en <2horas, con una superficie de filtración 1.5 M² a una velocidad de 30 m³/h/m², comprendiendo:</p> <p>-FILTRO ESTRATIFICADO de Ø 1.600 mm., en poliester reforzado con fibra de vidrio, colectores ranurados en PVC, boca de hombre con tapa de fácil apertura con purgador de aire.</p> <p>-CARGA FILTRANTE: 1.475 Kg. de arena silicea en dos capas, la inferior de 4/8mm. y la superior de 0.5/1mm. de granulometría, para formar un lecho filtrante de 1 Mt. de alto, según recomendación de la UE.</p> <p>-BOMBA CENTRIFUGA - AUTOASPIRANTE en plástico endurecido con turbina en noryl y prefiltro monobloc con tapa transparente de fácil apertura y cesto colador, para hojas y cabellos, de gran capacidad (8 Lts.).</p> <p>-2 MOTORES ELECTRICOS DE 4 CV (230/400V), caudal 45 M³/H. a 10 m.c.a., cerrado con protección IP-55.</p> <p>-COLECTOR DE PVC Ø 90 mm. con bridas de conexión al filtro s/normas DIN y con válvulas de mariposa para presión PN-10 y con juntas tóricas EPDM, de accionamiento rápido por palanca y cierre total.</p> <p>-JUEGO DE MANOMETROS DE PRESION, en caja inoxidable de Ø 63 mm. con baño de glicerina, para control de estado de limpieza de filtro</p>							
	Presupuestos anteriores						1.00	
							1.00	
18.01.02	ud SUMIDEROS DE ASPIRACIÓN							
	<p>Ud. Toma fondo en poliester y fibra de vidrio de 150x 150 mm. con rejilla de acero inoxidable D=120 mm. para salida en tubo PVC 50 mm.</p>							
	Presupuestos anteriores						2.00	
							2.00	
18.01.03	ud SKIMMERS DE ASPIRACION							
	<p>Ud. Skimmer de plástico con flotador de tipo compuerta y tapa circular para acoplar tubo de 40 mm.</p>							
	Presupuestos anteriores						6.00	
							6.00	
18.01.04	ud BOQUILLA DE ASPIRACIÓN							
	<p>Ud. Boquillas de aspiración limpiafondos de pared 2" especial para liner, para situar en el perímetro del vaso. Con conexión exterior en panel de 2". Con cuerpo de PVC, y con juntas completas. Diseñada para permitir un flujo adecuado, sin agujeros de más de 8 mm, según normativa.</p>							
	Presupuestos anteriores						2.00	
							2.00	
18.01.05	ud BOQUILLAS DE IMPULSIÓN							
	<p>Ud. Boquillas de impulsión de agua filtrada de pared 2" especial para liner, para situar en el perímetro del vaso. Con conexión exterior en panel de 2". Con cuerpo de PVC, y con juntas completas. Diseñada para permitir un flujo adecuado, sin agujeros de más de 8 mm, según normativa.</p>							
	Presupuestos anteriores						7.00	
							7.00	
18.01.06	ud BOCA DE IMPULSIÓN Y RETORNO CIRCUITO ENERGÍA SOLAR							
	<p>Boquillas de impulsión y retorno e agua filtrada de pared 2" especial para circuito solar, para situar en el perímetro del vaso. Con conexión exterior en panel de 2". Con cuerpo de PVC, y con juntas completas. Diseñada para permitir un flujo adecuado, sin agujeros de más de 8 mm, según normativa.</p>							
		1					1.00	
							1.00	

MEDICIONES

113 VIV C/CALCIO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
18.01.07	ud INSTALACIÓN DEPURADOR Instalación de depuradora y equipos y accesorios para el perfecto funcionamiento de la piscina. Presupuestos anteriores					1.00	1.00
SUBCAPÍTULO 18.02 COMPLEMENTOS							
18.02.01	ud ESCALERAS DE MURO CON PASAMANOS Ud. Juego pasamanos de acero inox. AISI 304, anclados en la playa de la piscina. Totalmente instaladas, incluso pequeño material, montaje y conexionado. Presupuestos anteriores					4.00	4.00
18.02.02	ud DUCHAS ACERO INOX CON PLATO Ud. Ducha para piscina de acero inoxidable pulido brillante 18/8y AISI 304 de un brazo de tubo de 63 mm. con una llave de 2,15 m. de altura con patillas para recibir con base de hormigón HM-20 N/mm ² Tmax. arido 20 mm., i/toma de tierra Presupuestos anteriores					1.00	1.00
18.02.03	ud EQUIPO LIMPIAFONDOS Ud. Limpiafondos completo con mango de aluminio telescópico de 5 m. con 10 m. de manguera autototante de 40 mm., con cepillo de bronce cromado. Presupuestos anteriores					1.00	1.00
18.02.04	ud CUADRO ELECTRICO Presupuestos anteriores					1.00	1.00
18.02.05	ud PEDILUVIOS Ud. Pediluvio de piedra artificial de dimensiones 1.50x2.00 m en entrada a zona de vaso de piscina, red, arqueta para valvulería, toma de desagüe con válvula, totalmente montado. Presupuestos anteriores					2.00	2.00
18.02.06	ud DUCHAS ACERO INOX Ud. Ducha para piscina de acero inoxidable pulido brillante 18/8y AISI 304 de un brazo de tubo de 63 mm. con una llave de 2,15 m. de altura con patillas para recibir con base de hormigón HM-20 N/mm ² Tmax. arido 20 mm., i/toma de tierra (sin incluir plato). Presupuestos anteriores					2.00	2.00
18.02.07	ud CONTADOR DE AGUA Ud. contador de agua para el llenado de la piscina de 1 1/5", incluso equipo de llenado automático de llenado de vaso de compensacion. Presupuestos anteriores					1.00	1.00
18.02.08	ud CONTADOR DE AGUA FILTRADA Ud. Equipo contador de agua depurada, tipo CPL de 110 mm. de diámetro, totalmente montado y en funcionamiento. Presupuestos anteriores					1.00	1.00

MEDICIONES

113 VIV C/CALCIO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
18.02.09	ud RED EQUIPOTENCIAL DE TOMAS DE TIERRA						
	Ud. Red equipotencial para piscina pública con cable desnudo de 35 mm. con derivaciones en cable de 10 mm. a todos los puntos metálicos de la piscina, con soldadura luminotécnica.						
	Presupuestos anteriores					1.00	
							1.00
18.02.10	ud SILLA MOVIL ELEC MINUSVALIDOS						
	Elevador hidráulico METALU B-2 para acceso a piscina de personas con capacidad reducida Declaración de conformidad del mercado CE El asiento tiene un recorrido de 1.06 mts, pudiéndose graduar la altura, toda ella en acero inoxidable, incorpora en el kit, arnés impermeable para la sujeción y sistema de contrapesos para la elevación, normalmente se coloca a + 0.53 mts y - 0.53 mts del nivel de la playa, totalmente montado e instalado, incluso conexión eléctrica necesaria.						
	Presupuestos anteriores					1.00	
							1.00
SUBCAPÍTULO 18.03 ACOMETIDAS							
18.03.01	PA ENGANCHES DE AGUA, DESAGÜE Y ELECTRICA						
	P.A. enganche acometidas saneamiento y red eléctrica para correcto funcionamiento de piscina. Totalmente instalada y funcionando.						
	Presupuestos anteriores					1.00	
							1.00