









Figura	Descripción	P. V.R.
	<p>◆ ESCALERAS MODELO STÁNDAR Ancho de escalera 500 mm. Pasamanos D 43 inox 18/8 con peldaños de inox , pulido brillante con anclajes provistos de toma de tierra. Incluye anclajes y tapetas de anclajes.</p> <p>2 PELDAÑOS REF. 95162 170,90 3 PELDAÑOS REF. 95163 195,80 4 PELDAÑOS REF. 95164 218,50 5 PELDAÑOS REF. 95165 240,15</p>	
	<p>◆ DUCHAS DUCHA CON 1 ROCIADOR Y 1 VALVULA. En inox 18/8, tubo D 43. Incluye anclaje.</p> <p>REF. 60921 199,50</p>	
	<p>◆ FILTROS POLIESTER BOBINADO Velocidad de filtración 50 m³/h/m² , color marfil, equipado con manómetro y válvula selectora lateral.</p> <p>6.000 L/h. D 400 1 ½" REF. SM-40 326,56 9.000 L/h. D 500 1 ½" REF. SM-50 393,12 14.000 L/h. D 600 1 ½" REF. SM-60 429,52</p>	
	<p>◆ SKIMMERS Para piscinas de hormigón caudal recomendado 500 L/h., construido en ABS blanco, con tapa flotador de compuerta con tapa circular.</p> <p>REF. 95079 51</p>	
	<p>◆ SUMIDERO Cuerpo y reja en ABS color blanco fijación de rejilla mediante tornillos, salida lateral de 2".</p> <p>REF. 80518 17</p>	
	<p>◆ BOQUILLA DE IMPULSION Para encolar a tubo de D 63, 6 Atm. Y a tubo de D 50, construida en ABS blanco, bola de D 21 caudal recomendado 500 L/h.</p> <p>REF. 90100 3,85 Para encolar tubo 50/10 atm REF. 90101 4,10</p>	
	<p>◆ BOQUILLA DE ASPIRACION Para encolar a tubo de D 50, construida en ABS blanco.</p> <p>REF. 90733 . 3,40</p>	
	<p>◆ LIMPIAFONDOS ALDA Cuerpo color blanco, horquilla y ruedas color azul, rosca interior de 1 -11/2.</p> <p>REF. 90771.... 34,85</p>	

Figura	Descripción	P.V.R.
	<p>♦ MANGO EXTENSIBLE Con palomillas excéntricas y casquillo tope.</p> <p>TELESCOPICO DE 4 Mts. REF. 90754 TELESCOPICO DE 5 Mts. REF. 90755 FIJO DE 2,5 Mts. REF. 90765</p>	<p>30,10 33 21,90</p>
	<p>♦ MANGUERA AUTOFLOTANTE Construida con polimeros resistentes a los rayos UVA, de color azul. Suministro en cajas con terminales, de 38 1/2.</p> <p>8 metros REF. 408 10 metros REF. 4010 12 metros REF. 4012</p>	<p>27,30 33,80 40,60</p>
	<p>♦ TERMINALES DE MANGUERAS En polimero blanco-azul para manguera de D 38.</p> <p>REF. 4040</p>	<p>2,60</p>
	<p>♦ RACORD CONEXIÓN De D 38 en ABS blanco</p> <p>REF. 90821</p>	<p>2,70</p>
	<p>♦ RACORD ENLACE En ABS blanco para manguera de D 38, rosca 1 1/2ª.</p> <p>REF. 90081</p>	<p>3,25</p>
	<p>♦ RECOGEHOJAS Construido : bolsa tejido acrilico, cinta belcro, cruz ABS y tornillos inox. Modelo BOLSA</p> <p>REF. 90061</p>	<p>17,40</p>
	<p>♦ CEPILLO DE LIMPIEZA Construido en polipropileno, cerdas acrilicas con protector. Modelo CURVO conexión pértiga con palomillas.</p> <p>REF. 90793</p>	<p>12,50</p>
	<p>♦ KG. DE ARENA DE SILEX.</p>	<p>0,24</p>
	<p>♦ PROYECTORES Para piscinas de hormigón, Fabricado en ABS y foco en polipropileno con F.V., lámpara de 300 W y 12 V.</p> <p>Completo, cuerpo y aro en plástico blanco nicho y lámpara. REF. 80871....</p>	<p>90</p>
	<p>♦ PASACABLES Manguera pasacables flexible longitud 1 metro.</p> <p>REF. 60881.....</p>	<p>4,15</p>







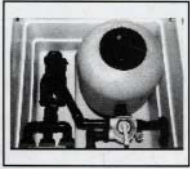
Figura	Descripción	P. V.R.
	<p>◆ TRANSFORMADOR Transformador 300W-220-12V</p> <p style="text-align: right;">REF. 12300....</p>	110,16
	<p>◆ DOSIFICADOR FLOTANTE Dosificador flotante. Volumen de 0,10 m3</p> <p style="text-align: right;">REF. 80201 REF. 80203</p>	5,65 11,10
	<p>◆ MULTIACTION Desinfectante, algicida y fluocuanete. Precio k., envases de 5kg.</p> <p style="text-align: right;">REF. 95805</p>	13,22
	<p>◆ ALGICIDA Algicida orgánico. Envase 5kg. Precio k.</p> <p style="text-align: right;">REF. 95136</p>	4,28
	<p>◆ AJUSTES Ph Polvo alcalino para aumentar el pH. Precio k en envases de 6 kg. Granulado para bajar el pH. Precio k. en envases de 8 kg Fluoculanete liquido. Precio L. en envases de 5 litros.</p> <p style="text-align: right;">REF. 95156 REF. 95146 REF. 95112</p>	3,02 2,70 3,47
	<p>◆ CONTROLADORES Controlador de Cl y pH en liquido</p> <p style="text-align: right;">REF. 90085</p>	11,60

Figura	Descripción	P. V.R.																								
	<p>♦ BOMBA DOSIFICADORA DE CLORO Con membrana de caudal regulable. Panel en policarbonato, doble cabezal, válvula esfera, purgador manual. Caudal 4l/h a 7 Bar.</p> <p style="text-align: right;">REF. 0704</p>	247																								
	<p>♦ DEPOSITO DE POLIETILENO Cilíndrico para bombas dosificadoras de cloro capacidad 120 litros.</p> <p style="text-align: right;">REF. 705....</p>	130																								
	<p>♦ CASETA ENTERRADA SIN PROGRAMADOR Montada con filtro tropico, bomba, conjunto de 5 válvulas de bola y cuadro eléctrico</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th><u>Caudal</u></th> <th><u>Ø mm.</u></th> <th><u>Conexión</u></th> <th><u>Motor</u></th> <th><u>Arena</u></th> <th><u>Referen</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6.000 L</td> <td>400</td> <td>1 ½"</td> <td>1/2 CV</td> <td>50 Kg.</td> <td>1946</td> </tr> <tr> <td>9.000 L</td> <td>500</td> <td>1 ½"</td> <td>3/4 CV</td> <td>100 Kg.</td> <td>1947</td> </tr> <tr> <td>14.000 L</td> <td>600</td> <td>1 ½"</td> <td>1 CV</td> <td>125 Kg.</td> <td>1948</td> </tr> </tbody> </table>	<u>Caudal</u>	<u>Ø mm.</u>	<u>Conexión</u>	<u>Motor</u>	<u>Arena</u>	<u>Referen</u>	6.000 L	400	1 ½"	1/2 CV	50 Kg.	1946	9.000 L	500	1 ½"	3/4 CV	100 Kg.	1947	14.000 L	600	1 ½"	1 CV	125 Kg.	1948	<p>1.243 1.274 1.439</p>
<u>Caudal</u>	<u>Ø mm.</u>	<u>Conexión</u>	<u>Motor</u>	<u>Arena</u>	<u>Referen</u>																					
6.000 L	400	1 ½"	1/2 CV	50 Kg.	1946																					
9.000 L	500	1 ½"	3/4 CV	100 Kg.	1947																					
14.000 L	600	1 ½"	1 CV	125 Kg.	1948																					
	<p>♦ CASETA SEMIENTERRADA SIN PROGRAMADOR Montada con filtro tropico bomba conjunto de 5 válvulas de bola y cuadro eléctrico</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th><u>Caudal</u></th> <th><u>Ø mm.</u></th> <th><u>Conexión</u></th> <th><u>Motor</u></th> <th><u>Arena</u></th> <th><u>Referen</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6.000 L</td> <td>400</td> <td>1 ½"</td> <td>1/2 CV</td> <td>50 Kg</td> <td>1943</td> </tr> <tr> <td>9.000 L</td> <td>500</td> <td>1 ½"</td> <td>3/4 CV</td> <td>100 Kg</td> <td>1944</td> </tr> <tr> <td>14.000 L</td> <td>600</td> <td>1 ½"</td> <td>1 CV</td> <td>125 Kg</td> <td>1945</td> </tr> </tbody> </table>	<u>Caudal</u>	<u>Ø mm.</u>	<u>Conexión</u>	<u>Motor</u>	<u>Arena</u>	<u>Referen</u>	6.000 L	400	1 ½"	1/2 CV	50 Kg	1943	9.000 L	500	1 ½"	3/4 CV	100 Kg	1944	14.000 L	600	1 ½"	1 CV	125 Kg	1945	<p>1.232 1.272 1.335</p>
<u>Caudal</u>	<u>Ø mm.</u>	<u>Conexión</u>	<u>Motor</u>	<u>Arena</u>	<u>Referen</u>																					
6.000 L	400	1 ½"	1/2 CV	50 Kg	1943																					
9.000 L	500	1 ½"	3/4 CV	100 Kg	1944																					
14.000 L	600	1 ½"	1 CV	125 Kg	1945																					

Precios sombreados dto. Distinto.