

AVVERTENZE IMPORTANTI

Al fine di evitare che errori di stampa possano causare problemi reciproci, si prega richiedere eventuali aggiornamenti di ERRATA CORRIGE, anche se si dovessero già trovare inclusi nel catalogo stesso.

Ci riserviamo la facoltà di cambiare totalmente o parzialmente le caratteristiche dei nostri articoli o il contenuto di questo catalogo senza preavviso (anche nel corso della stagione). Facciamo presente che situazioni del mercato internazionale e/o nazionale possono essere causa di variazione prezzi del presente listino, in particolare dei prodotti clorati. Pertanto, si prega la gentile clientela di richiedere la conferma dei prezzi prima di ogni ordine. Restano invariati i prezzi dei materiali con ordine scritto con consegna programmata, purché ritirati nei tempi concordati (tolleranza max gg. 2). Consigliamo di fare ordini via fax/email, precisando codice articolo, prezzo di listino e tempo di ritiro.

Tutte le caratteristiche tecniche riportate in catalogo hanno una tolleranza $\pm 10\%$ circa. Inoltre la tavola colori di pag. 75 s'intende indicativa.

Gli importi si intendono iva esclusa (fare particolare attenzione a eventuali variazioni di aliquote iva).

Data la grande vastità delle apparecchiature per piscina non è possibile mantenere in magazzino scorte di materiali. Consigliamo di informarVi sui tempi di consegna.

E' importante prendere visione delle ns/condizioni generali di vendita e loro integrazioni che s'intendono accettate, senza riserva alcuna, con il primo ordine (vedi Pag. 73).

Alcune immagini, fotografie e/o disegni delle apparecchiature sono state elaborate con la tecnica del fotoritocco computerizzato, pertanto le stesse devono intendersi come indicative e non sono impegnative.

I MATERIALI INCLUSI NEL PRESENTE LISTINO COSTITUISCONO SOLO UNA PICCOLA PARTE DELLA VASTA GAMMA DI PRODOTTI TRATTATI DALLA NOSTRA SOCIETA', PER TUTTO IL RESTO CONTATTARE IL NOSTRO UFFICIO.

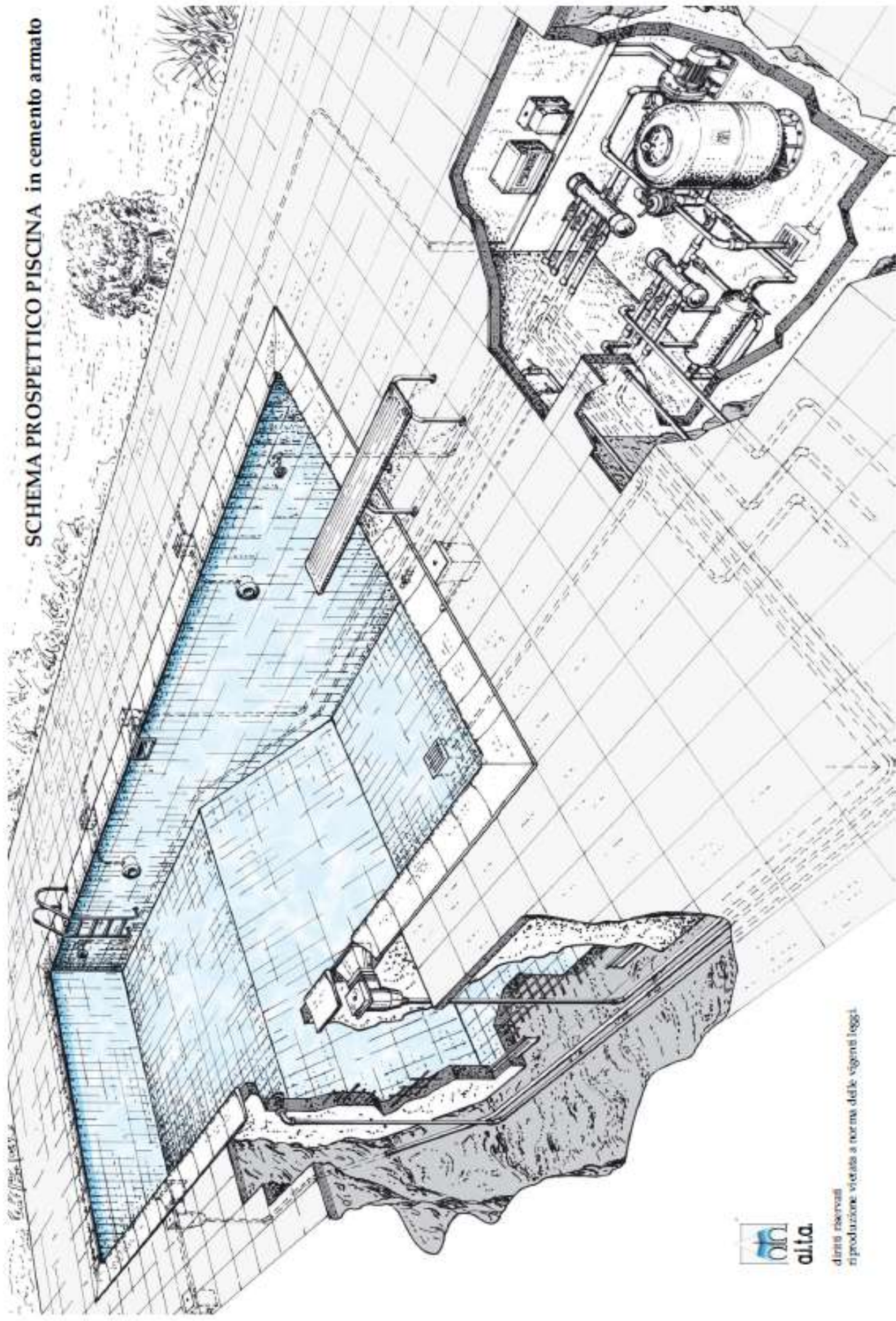
All'interno del catalogo troverete un numero vicino al prezzo che vi indicherà la categoria di appartenenza del prodotto a cui corrisponde una fascia di sconto diversa da quella "piscina".

1 Categoria Piscina	2 Categoria Ricambi	3 Cat. Spa, riscaldamento, e prodotti Pool's	4 Categoria Pulitori
5 Categoria chimico	6 Categoria raccord./pvc	7 Categoria Soprema standard	8 Tariffa industriale
9 Categoria trattamento acqua	10 Categoria elettrolisi e dosaggio Fluidra	11 Categoria Zodiac	12 Categoria Glong

SOMMARIO

CIRCOLAZIONE	pag. 5/14	Pag.
Skimmers.....		5
Scarichi di fondo.....		6
Bocchette – Controlli di livello acqua – Passanti.....		7
Prodotti INOX.....		9
Raccorderia in PVC.....		11
Valvole a sfera e a farfalla.....		12
Tubazioni.....		14
FILTRAZIONE	pag. 15/23	
Filtri.....		15
Monoblocco.....		17
Alloggiamenti vuoti e assemblati.....		17
Sabbia – Diatomee.....		18
Valvole seletttrici.....		19
Kit valvole – collettori.....		20
Pompe per piscina – Pompe idromassaggio.....		21
Quadri elettrici.....		23
ILLUMINAZIONE	pag. 24/29	
Fari.....		24
Accessori (flessibili, scatole derivazione, guarnizioni, trasformatori e cavi elettrici).....		25
PULIZIA	pag. 36/42	
Pulitori.....		26
Manici telescopici - tubo galleggiante e raccordi - aspirafango.....		27
Retini – Spazzole – Termometri.....		29
VARIE	pag. 30/37	
Scale.....		30
Docce.....		31
Accessori.....		32
Corsie galleggianti – trampolini.....		33
Bordi - Griglie – Idromassaggio – Nuoto controcorrente.....		34
Scambiatore di calore – Pompe di Calore – Soffianti.....		36
Coperture per piscina.....		37
RIVESTIMENTO	pag. 38/39	
Telo di rivestimento e accessori.....		38
Vernice.....		39
TRATTAMENTO	pag. 40/44	
Analizzatori – Strumenti – Sistemi di controllo e regolazione – Dosatori a lambimento.....		40
Pompe dosatrici, contatori ed elettrodi – Agitatori.....		42
Serbatoi		44
KIT PANNELLERIA	pag. 44	
PRODOTTO CHIMICO	pag. 45/48	
Disinfettanti.....		45
Correttori di Ph.....		46
Alghicidi.....		47
Flocculanti.....		47
Detergenti – Disinfettanti per spazi esterni.....		48
Prodotti Complementari.....		48

SCHEMA PROSPETTICO PISCINA in cemento armato



diritti riservati
riproduzione vietata a norma delle vigenti leggi

CIRCOLAZIONE

	<p>Skimmer 15 lt. bocca standard in ABS completo di coperchio superiore, aletta parzializzatrice, sportello di non ritorno, cestello e piatto di aspirazione; attacco 1 ½”F-2”M</p> <ul style="list-style-type: none"> - per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e inserti in ottone - Guarnizione sandwich 	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">001101</td> <td style="text-align: right;">99,20</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">001111</td> <td style="text-align: right;">192,86</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">001201</td> <td style="text-align: right;">② 27,10</td> </tr> </table>	001101	99,20	001111	192,86	001201	② 27,10
001101	99,20							
001111	192,86							
001201	② 27,10							
	<p>Skimmer 15 lt. bocca svasata in ABS completo di coperchio superiore, aletta parzializzatrice, sportello di non ritorno, cestello e piatto di aspirazione; attacco 1 ½”F-2”M</p> <ul style="list-style-type: none"> - per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e inserti in ottone - Guarnizione sandwich 	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">001103</td> <td style="text-align: right;">156,73</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">001113</td> <td style="text-align: right;">210,60</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">001213</td> <td style="text-align: right;">② 27,64</td> </tr> </table>	001103	156,73	001113	210,60	001213	② 27,64
001103	156,73							
001113	210,60							
001213	② 27,64							
	<p>Skimmer 17,5 lt. bocca svasata in ABS completo di coperchio superiore, aletta parzializzatrice, sportello di non ritorno, cestello e piatto di aspirazione; attacco 1 ½”F-2”M</p> <ul style="list-style-type: none"> - per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e inserti in ottone - Guarnizione sandwich 	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">001107</td> <td style="text-align: right;">177,05</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">001113175Q</td> <td style="text-align: right;">222,83</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">001213</td> <td style="text-align: right;">② 27,64</td> </tr> </table>	001107	177,05	001113175Q	222,83	001213	② 27,64
001107	177,05							
001113175Q	222,83							
001213	② 27,64							
	<p>Skimmer 17 lt. sfioratore in ABS bianco. Conforme alle norme EN-13451-1 e EN-13451-3, adatti per installazioni in piscine pubbliche e private. Completo di battente, regolatore di portata, regolatore di altezza del coperchio e cesto di raccogli-foglie. L’entrata dell’acqua è di 495x80 mm. Portata raccomandata 7,5 mc/h. Attacchi inferiori di 1 ½” e 2”. Attacco superiore di troppo pieno ø40 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - per prefabbricato e cemento armato - Guarnizione sandwich 	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">00111517SF50</td> <td style="text-align: right;">281,32</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0012175SF50</td> <td style="text-align: right;">② 41,93</td> </tr> </table>	00111517SF50	281,32	0012175SF50	② 41,93		
00111517SF50	281,32							
0012175SF50	② 41,93							
	<p>Skimmer sfioratore in ABS bianco. Conforme alle norme EN-13451-1, adatti per installazioni in piscine pubbliche e private. Completo di battente e regolatore di portata. L’entrata dell’acqua è di 700x90 mm. Portata raccomandata 10 mc/h. Attacchi inferiori di 1 ½” e 2”. Attacco superiore di troppo pieno ø 32 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e inserti in ottone - Guarnizione sandwich <p style="text-align: center;">ATTENZIONE!!! LISTINO IN CORSO DI AGGIRNAMENTO</p>	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">001115P463</td> <td style="text-align: right;">③ 367,00</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">001115P462</td> <td style="text-align: right;">③ 383,00</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0011RP00</td> <td style="text-align: right;">③ 46,70</td> </tr> </table>	001115P463	③ 367,00	001115P462	③ 383,00	0011RP00	③ 46,70
001115P463	③ 367,00							
001115P462	③ 383,00							
0011RP00	③ 46,70							
	<p>Prolunga coperchio skimmer per aumentare la distanza tra la bocca dello skimmer da 15 l ed il coperchio. Distanza allungamento 25 mm.</p> <p>Materiale ABS bianco.</p>	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">0011R08</td> <td style="text-align: right;">② 7,67</td> </tr> </table>	0011R08	② 7,67				
0011R08	② 7,67							
	<p>Prolunga coperchio skimmer per regolare e livellare meglio con il terreno il coperchio dello skimmer da 17,5 l. Distanza allungamento 20 mm.</p> <p>Materiale ABS bianco.</p>	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">0011R081</td> <td style="text-align: right;">② 7,67</td> </tr> </table>	0011R081	② 7,67				
0011R081	② 7,67							
	<p>Sacchetti igienici per cestelli di qualunque skimmer (fino a Ø 24 cm). Trattiene i residui accumulati nel cestello dello skimmer con conseguente protezione della pompa e maggiore rendimento del filtro.</p> <p>Confezione 12 pezzi</p>	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">0011000SP</td> <td style="text-align: right;">② 22,19</td> </tr> </table>	0011000SP	② 22,19				
0011000SP	② 22,19							

	Scarico di fondo per cemento armato D.180 in ABS bianco con griglia. Attacco laterale 2" F	002102	28,33
	Scarico di fondo per prefabbricato rotondo d.210 in ABS bianco con griglia. Attacco laterale 2" F	002111	70,94
	Scarico di fondo rotondo con griglia antivortice d.200 in ABS bianco. Attacco laterale 2" e inferiore 1 1/2". - per cemento armato - per prefabbricato	002102A 002111A	34,23 64,95
	Scarico di fondo in ABS con griglia quadra 210x210; attacco laterale 2" F. - per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e viti	002103 002113	34,23 81,47
	Scarico di fondo rotondo con griglia in ABS bianco. Conformi alle norme EN-13451-1 e EN-13451-3 , adatti per installazioni in piscine pubbliche e private. Si forniscono con griglie piane o antivortice. Attacco laterale 2" e inferiore di 1 1/2" Versione per cemento armato - Griglia piana - Griglia antivortice Versione per prefabbricato - Griglia piana c/inserti - Griglia antivortice c/inserti	002100N02 002100N02A 002111N02 002111N02A	49,60 50,27 99,79 99,79
	Scarico di fondo quadrato in poliestere e fibra di vetro. Conformi alla normativa EN-13451 . Griglia in acciaio inox. Valvola idrostatica opzionale. Versione per cemento armato - 330x330 Att. ø 75 griglia inox – 18 mc/h - 330x330 Att. ø110 griglia inox – 33,5 mc/h - 507x507 Att. ø140 griglia inox – 66 mc/h - 507x507 Att. ø200 griglia inox – 103 mc/h Versione per prefabbricato - 330x330 Att. ø 75 griglia inox – 18 mc/h - 330x330 Att. ø 90 griglia inox – 33,5 mc/h - 515x515 Att. ø140 griglia inox – 66 mc/h - 515x515 Att. ø200 griglia inox – 103 mc/h	002600N07 002600N11 002601N14 002601N20 002500N07 002500N09 002501N14 002501N20	767,00 871,00 856,00 1.320,00 1.298,00 1.320,00 1.851,00 2.002,00
	Bocchetta di fondo 3" regolabile in ABS bianco. Aspirazione. Portata regolabile mediante rotazione della griglia. Superficie di aspirazione 0,015 m ² . Ø esterno 295 mm. Portata (0,4 m/sec) 20 m ³ /h. - per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e viti	003404 003414	55,58 123,83

	<p>Valvola idrostatica per diminuire la pressione che le possibili acque sotterranee potrebbero esercitare sulla vasca della piscina. Si consiglia l'installazione della valvola e di un tubo di drenaggio sullo scarico. Da collocare sul fondo degli scarichi con uscita 2", in ABS bianco, con vite e molla in inox. Filetto maschio 1 1/2".</p> <p>- Valvola idrostatica - Tubo di drenaggio</p>	<p>00200277 0020211581</p>	<p>12,38 11,80</p>
	<p>Griglia in acciaio inox AISI 304 completa con cornice, per scarico di fondo in cemento.</p> <p>- mm 200x200 - mm 300x300 - mm 400x400 - mm 500x500 (disponibile anche AISI 316)</p>	<p>002220 002230 002240 002250</p>	<p>285,33 375,00 497,00 636,00</p>
	<p>Griglia inox con cornice, per scarico di fondo in cemento.</p> <p>- Diametro mm 200 (cornice ABS) – figura - Diametro mm 300 (cornice alluminio)</p>	<p>002302 002303</p>	<p>68,41 187,04</p>
	<p>Bocchetta Jet idromassaggio (pulsanti e accessori non inclusi (per prefabbricato aggiungere bocchetta 003111).</p> <p>- per cemento armato</p> <p>Pulsante Singolo Pneumatico - distanza max mt 7 (Fig. A) - distanza max mt 15 (Fig. B)</p>	<p>003001B586 0030A1 0030A15</p>	<p>③ 44,98 ③ 60,62 ③ 58,31</p>
	<p>Interruttore Pneumatico (da collegare al pulsante)</p> <p>Tubetto di collegamento in PVC cristal €/mt</p> <p>Pulsante Completo Pneumatico (esclusa tubazione di collegam. sino all'interruttore) - distanza max mt 7 - distanza max mt 15</p> <p>Presina aria 1 1/4" - 32</p>	<p>0030A4 0030A5 0030A1C 0030A1C5 0030A3</p>	<p>③ 39,25 ③ 1,10 ③ 163,74 ③ 173,32 ③ 18,32</p>
	<p>Bocchetta mandata multiflow in ABS con sfera orientabile ø 20; attacco 2" M e interno ø 50.</p> <p>- per cemento armato - per prefabbricato liner - per vetroresina</p>	<p>003101 003111 003151</p>	<p>15,78 37,20 20,22</p>
	<p>Bocchetta di mandata con sfera orientabile in ABS bianco. Conformi alla normativa EN-13451-1 e EN-13451-3, adatte per installazioni in piscine pubbliche e private.</p> <p>- per cemento armato - per prefabbricato liner - per vetroresina</p>	<p>003100N01 003110N01 003110N02</p>	<p>15,31 38,38 21,84</p>

	Bocchetta aspirazione/mandata in ABS con griglia; attacco 2" M e interno \varnothing 50.	- per cemento armato - per prefabbricato	003201 003211	14,99 35,41
	Bocchetta aspirafango in ABS con tappo di chiusura; attacco 2" M e interno \varnothing 50.	- per cemento armato - per prefabbricato - per vetroresina	003301 003311 003351	11,69 32,97 16,41
	Bocchetta di mandata per C.A. in ABS inalterabile resistente ai raggi UV. Regolabile 3 posizioni (100%, 65%, 35%). Portata massima consigliata: 13,5 m ³ /h. Attacco interno \varnothing 63 mm.	- per cemento armato	003130	19,12
	Bocchetta di mandata per P.F. con guarnizioni, flange e viti. Regolabile 3 posizioni (100%, 65%, 35%). Portata massima consigliata: 13,5 m ³ /h. Attacco esterno \varnothing 63 mm.	- per prefabbricato	003141	37,43
	Bocchetta di fondo in ABS a portata regolabile; attacco 2" M e interno \varnothing 50.	- per cemento armato – Fig. A - per prefabbricato con guarnizioni e viti Fig. B	003401 003411	17,53 42,10
	Bocchetta di aspirazione per bordo sfioratore in liner. Corpo in PVC e flangia in PA, portata massima 7 mc/h.	- Attacco \varnothing 75 interno e \varnothing 90 esterno	00347075090	59,02
	Bocchetta di mandata/aspirazione per grandi portate. Corpo in PVC, griglia in ABS e flangia in PA bianco. Portata massima di impulsione 30 mc/h. Portata massima di aspirazione di 4 mc/h.	- Attacco \varnothing 75 e \varnothing 90 per C.A. - Attacco \varnothing 75 e \varnothing 90 per P.F.	00347CP7590 00347PF7590	66,68 73,79
	Passante a muro in PVC per piscine C.A.	- 150 mm – est. 2" M – int. 2" F lato bocch. - 300 mm – est. 2" M – int. 2" F lato bocch.	003601 003602	12,13 21,96
	Passante a muro in ABS per piscine C.A.	- 300 mm – est. 2" M – int. 2" F lato bocch.	003607	13,27
	Passante a muro in ABS per piscine P.F.	- 300 mm – est. 2" M – int. 2" F lato bocch.	0036023	12,91
	Controllo regolabile del livello dell'acqua completo di coperchio in ABS , galleggiante, attacco riempimento 3/4", attacco immissione vasca \varnothing 50.	- in ABS \varnothing 250 mm 230x230 – h 230	003701	112,81
	<i>Escluso collegamento piscine, passante e bocchetta</i>			

PRODOTTI IN INOX

	<p>Skimmer inox A-100 completo, in inox AISI-316. Con troppo pieno Ø 50mm, cestello e coperchio in inox inclusi. Dispone di una sede per montare la valvola di regolazione livello cod. 001350. Portata consigliata 7,5 m³/h.</p>	<p>- Skimmer inox</p>	<p>001301</p>	<p>1.392,00</p>
	<p>Kit adattamento per skimmer inox per piscine liner, prefabbricate e pannelli. Composto da due guarnizioni elastiche, cornice in acciaio inox AISI-316 e viti di fissaggio. Per A-100, A-201, A-202.</p>	<p>- per piscine P.F.</p>	<p>001352</p>	<p>217,47</p>
	<p>Bocchette di mandata, per piscine in C.A., in acciaio inox AISI-316. Filetto esterno 1 ½". Portata massima 4,5 m³/h. Sfera Ø 20 mm.</p>	<p>- Lunghezza 35 mm</p>	<p>003144</p>	<p>149,67</p>
	<p>Bocchetta di mandata per piscina con liner in acciaio inox AISI-316. Filetto esterno 1 ½". Sfera Ø 20 mm. Con guarnizioni e viti. Portata consigliata 4,5 m³/h.</p>	<p>- per piscine con liner</p>	<p>003147</p>	<p>175,36</p>
	<p>Convertitore per passanti a muro in acciaio inox AISI-316. Filetto esterno 1 ½". Per conversione passanti a muro piscina in cemento armato in prefabbricata.</p>	<p>- Passante inox AISI-316</p>	<p>003170</p>	<p>120,42</p>
	<p>Bocchetta di mandata in AISI-316 per piscina con liner adattabile ai passanti a muro. Adattabile ai passanti a muro 0036345-0036345 e convertitore 003170.</p>	<p>- per piscine con liner</p>	<p>003420</p>	<p>85,98</p>
	<p>Bocchetta di aspirazione, per piscine in C.A., in acciaio inox AISI-316. Filetto esterno 1 ½".</p>	<p>- Lunghezza 50 mm</p>	<p>003307</p>	<p>115,17</p>
	<p>Bocchetta di aspirazione, per piscine in C.A., in acciaio inox AISI-304. Attacco a pressione, filetto interno 2" (è necessario un manicotto di accoppiamento 003109).</p>	<p>- per cemento armato</p>	<p>003308</p>	<p>79,53</p>
	<p>Bocchetta di aspirazione inox AISI-316 per piscina con liner. Con guarnizioni di tenuta, flangia e viti. Filetto da 1 ½" BSP.</p>	<p>- per piscine con liner</p>	<p>003325</p>	<p>224,47</p>
	<p>Bocchetta di fondo inox AISI 316 per incastro sulle tubazioni (non necessita di raccorderia).</p>	<p>- per tubo da ø 50 e ø 63</p>	<p>003441</p>	<p>215,16</p>
		<p>- per tubo da ø 75 a ø 110</p>	<p>003442</p>	<p>257,22</p>
		<p>Versione ABS per tubo ø 50 e ø 63</p>	<p>003441A</p>	<p>36,31</p>

	Bocchetta di fondo inox AISI 316 attacco 2''M portata regolabile.	- per cemento armato e prefabbricato , unica versione	003421	352,00
	Bocchetta di mandata regolabile in ottone cromato. Griglia in acciaio inox AISI-304.	- Portata max 21 m ³ /h. Filetto interno 2'' - Portata max 40 m ³ /h. Filetto interno 3''	003162	70,14
	Scarico di fondo, per P.F.-Liner, con griglia in acciaio inox. Corpo in ABS. Uscita Ø 50mm interno e Ø 63 mm esterno. Con guarnizioni adesive, flangia e viti. Portata max consigliata 7 m ³ /h.	- per P.F. e liner	002214	69,81
	Scarico di fondo in acciaio inox AISI 316 completo di griglia ø 200 e uscita laterale; attacco 2''F.	- per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e viti	002203	407,00
	Scarico di fondo in poliestere e fibra di vetro per P.F. e Liner. Finitura in gel-coat. Griglia in acciaio inox AISI-316. Con guarnizioni, flangia e viti. Attacco uscita per incollaggio.	- 355 mm x 355 mm - Att. ø110 - 33,5 m ³ /h - 512 mm x 512 mm - Att. ø140 - 62 m ³ /h	002500113	1.103,00
	Scarico di fondo in acciaio inox AISI 316 con coperchio quadro; attacco laterale 2''F.	- per cemento armato - per prefabbricato con flangia, guarnizioni e viti (senza inserti) - Kit accoppiamento per modifica in prefabbricato	002201	
	Passanti a muro acciaio inox AISI-304 per piscine P.F. e Liner.	Con attacco per circuito equipotenziale: - 240 mm – fil. int. 1 1/2'' - 340 mm – fil. int. 1 1/2''	0036327	112,81
	Con presa circuito equipotenziale:	- 240 mm – fil. int. 1 1/2'' - 340 mm – fil. int. 1 1/2''	0036344	166,04
	Valvola di regolazione livello da montare su tutti i modelli di skimmer inox (tranne il modello A-202). Galleggiante regolabile. Collegamento 3/8''.	- Valvola di regolazione	001350	42,44

	<p>Gomito 90° FF per incol. in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco FF per incollaggio ø 50 - con attacco FF per incollaggio ø 63 - con attacco FF per inc/fil ø50x1 ½" F - con attacco FF per inc/fil ø63x2" F - con attacco FF per filetto 1 ½" F - con attacco FF per filetto 2" F 	<p>00601050 00601063 00602450 00602463 00604650 00604663</p>	<p>ⓐ 5,28 ⓐ 7,86 ⓐ 10,48 ⓐ 14,04 ⓐ 8,25 ⓐ 12,00</p>
	<p>Gomito 45° FF per incol. In PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco ø 50 - con attacco ø 63 	<p>00607050 00607063</p>	<p>ⓐ 6,01 ⓐ 9,05</p>
	<p>TI a 90° per incollaggio in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco ø 50 - con attacco ø 63 - con attacco 1 ½" FF - con attacco 2" FF 	<p>00612050 00612063 00614650 00614663</p>	<p>ⓐ 6,82 ⓐ 10,14 ⓐ 10,28 ⓐ 14,04</p>
	<p>Manicotto FF per incollaggio in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco ø 50 - con attacco ø 63 	<p>00618050 00618063</p>	<p>ⓐ 3,11 ⓐ 4,62</p>
	<p>Manicotto FF per inc/fil in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco ø 50 x 1 ½" F - con attacco ø 63 x 2" F <p>Manicotto FF per filetto in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco 1 ½" FF - con attacco 2" FF 	<p>00619450 00619463 00620650 00620663</p>	<p>ⓐ 7,23 ⓐ 9,46 ⓐ 6,92 ⓐ 8,54</p>
	<p>Tappo M per filetto in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco 1 ½" M - con attacco 2" M <p>Calotta F in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco 1 ½" F - con attacco 2" F - con attacco ø 50 F - con attacco ø 63 F - con attacco ø140 F 	<p>00629650 00629663 00628650 00628663 00627050 00627063 00627140</p>	<p>ⓐ 4,17 ⓐ 5,41 ⓐ 4,85 ⓐ 6,82 ⓐ 3,67 ⓐ 4,58 ⓐ 45,38</p>
	<p>Bussola di riduzione FM per incollaggio in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco ø 50 M - ø 32 F - con attacco ø 63 M - ø 50 F - con attacco ø 75 M - ø 63 F 	<p>00639051 00639063 00639075</p>	<p>ⓐ 2,44 ⓐ 3,47 ⓐ 5,30</p>
	<p>Adattatore misto MFF per inc/fil in PVC rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco 50 M x ø 40 F x 1 ½" F - con attacco 63 M x ø 50 F x 1 ½" F - con attacco 63 M x ø 50 F x 2" F 	<p>00640451 00640465 00640464</p>	<p>ⓐ 7,33 ⓐ 13,17 ⓐ 13,17</p>

	Manicotto MF inc/fil in PVC rigido - con attacco 50 F x 1½" M - con attacco 63 F x 2" M	00622450 00622463	⑥ 4,79 ⑥ 7,33
	Manicotto Nipplo MM inc/fil in PVC rigido - con attacco 50 M x ø 40 F x 1½" M - con attacco 63 M x ø 50 F x 1½" M - con attacco 63 M x ø 50 F x 2" M	00623450 00623464 00623463	⑥ 3,89 ⑥ 6,15 ⑥ 6,15
	Nipplo MM per filetto in PVC rigido - con attacco 1½" M - con attacco 2" M	00625650 00625663	⑥ 4,17 ⑥ 5,81
	Bocchettone FF in PVC rigido - con attacco per incollaggio ø 50 F - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco inc/fil ø 50 F x 1½" F - con attacco inc/fil ø 63 F x 2" F - con attacco filetto 1½" F - con attacco filetto 2" F	00642050 00642063 00643450 00643463 00644650 00644663	⑥ 11,85 ⑥ 16,65 ⑥ 21,27 ⑥ 26,96 ⑥ 19,95 ⑥ 26,86
	Valvola a farfalla in PVC (guarnizioni EPDM) completa di 2 flange con collare e 8 set costituiti da bullone, dado e rondella (fornitura sfusa). -attacco ø 90 -attacco ø 110 -attacco ø 125 -attacco ø 140 -attacco ø 160 -attacco ø 200 -attacco ø 225	0065709 0065711 0065712 0065714 0065716 0065720 0065722	⑥ 422,07 ⑥ 471,25 ⑥ 553,95 ⑥ 585,98 ⑥ 774,42 ⑥ 1.052,76 ⑥ 1.091,43
	Valvola a sfera in PVC, manico asimmetrico - con attacco per incollaggio ø 50 F - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per incollaggio ø 75 F - con attacco per incollaggio ø 90 F - con attacco per filetto 1½" F - con attacco per filetto 2" F - con attacco per filetto 2½" F - con attacco per filetto 3"	00659050 00659063 00659075 00659090 00660650 00660663 00660675 00660690	⑥ 46,65 ⑥ 63,86 ⑥ 277,79 ⑥ 310,33 ⑥ 49,36 ⑥ 67,48 ⑥ 240,62 ⑥ 327,44
	Valvola di fondo in PVC - con attacco per incollaggio ø 50 F - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per filetto 1½" F - con attacco per filetto 2" F	00677050 00677063 00678650 00678663	⑥ 47,37 ⑥ 68,95 ⑥ 48,25 ⑥ 70,49
	Valvola di non ritorno in PVC a molla - con attacco per incollaggio ø 50 F - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per filetto 1½" F - con attacco per filetto 2" F	00679050 00679063 00680650 00680663	⑥ 45,33 ⑥ 65,41 ⑥ 46,80 ⑥ 68,37

	<p>Bicchierino spia in PVC</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco per incollaggio ø 50 F - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per incollaggio ø 75 F - con attacco per incollaggio ø 90 F - con attacco per incollaggio ø 110 F - con attacco per incollaggio ø 125 F - con attacco per incollaggio ø 140 F - con attacco per filetto 1 ½" F - con attacco per filetto 2" F 	<p>00681050 00681063 00681075 00681090 00681110 00681125 00681140 00682650 00682663</p>	<p>ⓐ 37,25 ⓐ 46,09 ⓐ 148,37 ⓐ 193,23 ⓐ 214,20 ⓐ 253,08 ⓐ 311,46 ⓐ 39,49 ⓐ 49,96</p>
	<p>Valvole a Clapet in PVC-U</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per incollaggio ø 75 F - con attacco per incollaggio ø 90 F - con attacco per incollaggio ø 110 F - con attacco per incollaggio ø 125 F - con attacco per incollaggio ø 140 F 	<p>00690063 00690075 00690090 00690110 00690125 00690140</p>	<p>ⓐ 67,96 ⓐ 69,98 ⓐ 85,44 ⓐ 104,94 ⓐ 114,76 ⓐ 129,13</p>
	<p>Collare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per incollaggio ø 75 F - con attacco per incollaggio ø 90 F - con attacco per incollaggio ø 110 F - con attacco per incollaggio ø 125 F <p>Flangia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per incollaggio ø 75 F - con attacco per incollaggio ø 90 F - con attacco per incollaggio ø 110 F - con attacco per incollaggio ø 125 F <p>Flangia con collare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco per incollaggio ø 63 F - con attacco per incollaggio ø 75 F - con attacco per incollaggio ø 90 F - con attacco per incollaggio ø 110 F - con attacco per incollaggio ø 125 F 	<p>00633063 00633075 00633090 00633110 00633125 00634063 00634075 00634090 00634110 00634125 00632063 00632075 00632090 00632110 00632125</p>	<p>ⓐ 7,33 ⓐ 11,39 ⓐ 13,63 ⓐ 18,02 ⓐ 38,67 ⓐ 11,08 ⓐ 14,72 ⓐ 17,39 ⓐ 21,18 ⓐ 26,80 ⓐ 29,20 ⓐ 30,93 ⓐ 42,63 ⓐ 53,43 ⓐ 66,45</p>
	<p>Viti, dado e rondella:</p> <ul style="list-style-type: none"> - M 16 x 60 - M 16 x 80 - M 16 x 90 - M 16 x 120 - M 16 x 130 - M 16 x 140 - M 16 x 150 - M 16 x 160 - M 16 x 170 - M 16 x 200 - M 16 x 220 - M 16 x 240 	<p>00636C07 00636C08 00636C09 00636C12 00636C13 00636C14 00636C15 00636C16 00636C17 00636C20 00636C22 00636C24</p>	<p>ⓐ 4,83 ⓐ 4,61 ⓐ 5,12 ⓐ 7,18 ⓐ 7,88 ⓐ 8,57 ⓐ 9,11 ⓐ 10,99 ⓐ 11,69 ⓐ 13,35 ⓐ 14,66 ⓐ 16,76</p>

	<p>Rotolo teflon (PFTE); spessore mm 0,075; larghezza mm 12; lunghezza mt 12</p> <p>Rotolo teflon (PFTE); spessore mm 0,20; larghezza mm 19; lunghezza mt 20</p>	<p>00688012</p> <p>006880122</p>	<p>1,59</p> <p>8,92</p>
	<p>Collante per PVC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tubetto da c.c. 125 - Barattolo da c.c. 250 c/pennello - Barattolo da c.c. 500 c/pennello - Barattolo da c.c. 500 - Barattolo da c.c. 1000 c/pennello - Barattolo da c.c. 1000 <p>Solvente per PVC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flacone da c.c. 500 - Barattolo da c.c. 1000 	<p>00686012</p> <p>00686025</p> <p>00686050P</p> <p>00686050</p> <p>00686100P</p> <p>00686100</p> <p>00687A050</p> <p>00687A100</p>	<p>10,66</p> <p>28,78</p> <p>44,64</p> <p>31,66</p> <p>81,81</p> <p>58,79</p> <p>8,35</p> <p>14,30</p>
	<p>Collante Rapido per PVC flessibile e rigido</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flacone da c.c. 250 c/pennello - Flacone da c.c. 500 c/pennello - Flacone da c.c. 1000 c/pennello 	<p>00686C025P</p> <p>00686C050P</p> <p>00686C100P</p>	<p>13,56</p> <p>19,53</p> <p>36,95</p>
 	<p>Tubazione in PVC flessibile per piscina</p> <ul style="list-style-type: none"> - rotolo mt 50 / ø25 €/mt 4,08 - rotolo mt 50 / ø32 €/mt 4,56 - rotolo mt 50 / ø50 €/mt 7,89 - rotolo mt 25 / ø63 €/mt 13,00 - rotolo mt 25 / ø75 €/mt 22,26 <p><i>Utilizzare esclusivamente colla per semirigido</i></p> <p>Tubazione in PVC flessibile Barrierflex CDS L'anima interna è rivestita da una barriera anticracking e da una speciale pellicola interna in pvc che protegge ermeticamente dall'aggressione delle acque clorate.</p> <ul style="list-style-type: none"> - rotolo mt 25 / ø50 €/mt 13,59 - rotolo mt 25 / ø63 €/mt 18,03 	<p>007425</p> <p>007432</p> <p>007450F</p> <p>007463F</p> <p>007475F</p> <p>0074B050</p> <p>0074B063</p>	<p>⑥ 204,00</p> <p>⑥ 228,00</p> <p>⑥ 394,50</p> <p>⑥ 325,00</p> <p>⑥ 556,50</p> <p>339,75</p> <p>450,75</p>
	<p>Tubazione in PVC rigido per piscina</p> <ul style="list-style-type: none"> - tubo mt 1 / PN 10 / ø 50 - tubo mt 1 / PN 10 / ø 63 - tubo mt 1 / PN 10 / ø 75 - tubo mt 1 / PN 10 / ø 90 - tubo mt 1 / PN 10 / ø 110 - tubo mt 1 / PN 10 / ø 125 - tubo mt 1 / PN 10 / ø 140 - tubo mt 1 / PN 10 / ø 160 	<p>007650</p> <p>007663</p> <p>007675</p> <p>007690</p> <p>007711</p> <p>007712</p> <p>007714</p> <p>007716</p>	<p>⑥ 5,15</p> <p>⑥ 8,15</p> <p>⑥ 10,60</p> <p>⑥ 13,47</p> <p>⑥ 16,25</p> <p>⑥ 20,75</p> <p>⑥ 26,07</p> <p>⑥ 33,98</p>

FILTRAZIONE

**Valvola
seletrice/batteria
frontale non compresa**



*La sabbia non è compresa
nel prezzo dei filtri*

Velocità mt/h 50

Filtro a sabbia bobbinato modello “**BERLIN**”. Fabbricato poliestere e fibra di vetro con protezione antipolvere. Completo di coperchio ø 230 mm e manometro e sfiato d'aria.

Pressione d'esercizio: bar 0,5 ÷ 1,5

Pressione max: bar 2 / collaudo: ate 3,5

Portata Mc/h	ø	attacco	h	Sabbia Kg
9	500	1 ½"	770	85
14	600	1 ½"	810	120
21	750	2"	980	230
30	900	2 ½"	1220	420
43	1050	Ø 75	1320	780
56	1200	Ø 90	1355	1150

011105	829,00
011106	975,00
011107	1.588,00
011109	2.163,00
011110	3.838,00
011112	4.597,00

- kit valvola con racc. 1 ½" x filtro ø500-600

- kit valvola con racc. 2" x filtro ø750

- kit valvola con racc. 2 ½" x filtro ø900

Vedi batterie frontali

014301	131,67
014302	200,42
014401	541,00



Filtro a sabbia modello “**VESUVIO**”. Fabbricato con iniezione di resina e fibra di vetro. Completo di coperchio con chiusura rapida senza viti e manometro (**valvola seletrice non compresa**).

Pressione d'esercizio: bar 0,5 ÷ 1,8

Pressione max: bar 2,5

Portata Mc/h	ø	attacco	h	Sabbia/Kg (0,4÷0,8)	Sabbia/Kg (1÷3)
8	450	1 ½"	725	60	-
9	500	1 ½"	765	100	-
14	600	1 ½"	865	150	-
22	750	2"	895	250	-
32	900	2 ½"	1080	415	-
43	1050	2 ½"	1110	550	100

0113504	638,00
0113505	640,00
0113506	722,00
0113507	975,00
0113509	1.400,00
0113510	2.255,00

*La sabbia non è compresa
nel prezzo dei filtri*

Velocità mt/h 50

- kit valvola con racc. 1 ½" x filtro ø450-600

- kit valvola con racc. 2" x filtro ø750

- kit valvola con racc. 2 ½" x filtro ø900-1050

Vedi batteria frontale (esclusa)

014301	131,67
014302	200,42
014401	541,00



Filtro a sabbia modello “**STARFLOW**”. In poliestere e fibra di vetro. Completo di coperchio con viti e manometro (**valvola seletrice non compresa**).

Pressione d'esercizio: bar 0,5 ÷ 1,8

Pressione max: bar 2,5

Portata Mc/h	ø	attacco	H	Sabbia/Kg (0,4÷0,8)	Sabbia/Kg (1÷3)
10	500	1 ½"	855	100	-
14	600	1 ½"	850	125	-
22	750	2"	930	290	-

0115AE05	564,00
0115AE06	615,00
0115AE07	1.017,00

*La sabbia non è compresa
nel prezzo dei filtri*

Velocità mt/h 50

- kit valvola con racc. 1 ½" x filtro ø450-600

- kit valvola con racc. 2" x filtro ø750

Vedi batteria frontale (esclusa)

014301	131,67
014302	200,42



Conforme a UNI 10637:006

Velocità mt/h 50

Vedi batteria frontale
(esclusa)

La sabbia non è compresa
nel prezzo dei filtri

Filtro a sabbia laminato **ALTO** modello “**ASTER**”. Fabricato poliestere e fibra di vetro. Completo di nuovo coperchio senza viti, tappo di scarico d’acqua e manometro (**valvola selettive non compresa**). Altezza letto filtrante 800 mm.

Pressione d’esercizio: bar 0,5 ÷ 1,8

Pressione max: bar 2,5

La sabbia non è compresa nel prezzo dei filtri

Conforme a UNI 10637:2006

- kit valvola con racc. 1 ½”x filtro ø500-600	014301	131,67
- kit valvola con racc. 2” x filtro ø750	014302	200,42
- Ø 500 mm. Uscite 1 ½”	01182A08C050	1.121,00
- Ø 600 mm. Uscite 1 ½”	01182A08C060	1.300,00
- Ø 750 mm. Uscite 2”	01182A08C075	1.818,00
- Ø 900 mm. Uscite 2”	01182A08C090	2.127,00
- Ø 900 mm. Uscite 2 ½”	01182A08C091	2.196,00
- Ø 900 mm. Uscite 2 ½” c/passo d’uomo	01182A09C091	2.712,00

	01182A08C050	01182A08C060	01182A08C075	01182A08C090	01182A08C091
Ø D mm	500	600	750	900	
H mm	1365	1370	1434	1400	1435
M mm	605	605	665	825	865
N mm	480	480	435	595	595
Attacchi	1½”	1½”	2”	2”	2½”
Portata m³/h a 50 m/h di velocità	9	14	21	--	31
Portata m³/h a 40 m/h di velocità	7,8	11,3	17,6	---	25,4
Portata m³/h a 35 m/h di velocità	6,8	9,9	15,4	22,2	22,2
Piscina (volume) m³ (6 h) uso PRIVATO	54	84	120	180	
Carico di sabbia kg	195	280	518	700	
Pressione massima di lavoro kg/cm²	2,5				
Peso netto kg	30	40	60	90	
Volume imballaggio m³	0,59	0,59	0,89	-	-

**Valvola selettive non
compresa**



Filtro a sabbia modello “**MILLENUM LATERALE**”. Fabricato in materiale plastico soffiato senza saldature. Completo di basamento e manometro.

Pressione max: bar 2,5 per ø 430-480

Pressione max: bar 2,0 per ø 560-660

Portata Mc/h	ø	attacco	h	Sabbia Kg		
7	430	1 ½”	655	70	01120L4	476,00
9	480	1 ½”	682	80	01120L5	523,00
12	560	1 ½”	770	110	01120L6	615,00
17	660	1 ½”	900	180	01120L7	719,00
- kit valvola assemblata con raccord. 1 ½”					014301	131,67

La sabbia non è compresa nel prezzo dei filtri



Filtro a sabbia modello “**MILLENUM TOP**”. Fabricato in materiale plastico soffiato senza saldature. Completo di valvola selettive TOP da 1 ½” e manometro.

Pressione max: bar 2,5 per ø 430-480

Pressione max: bar 2,0 per ø 560-660

Portata Mc/h	ø	attacco	h	Sabbia Kg		
7	430	1 ½”	853	70	01130T4	499,00
9	480	1 ½”	870	80	01130T5	526,00
12	560	1 ½”	945	110	01130T6	654,00
17	660	1 ½”	1.050	180	01130T7	735,00

La sabbia non è compresa nel prezzo dei filtri

	<p>Monoblocco con filtro a sabbia “MILLENIUM LATERALE” in materiale plastico con valvola selettiva e pompa centrifuga monofase.</p> <ul style="list-style-type: none"> - mc/h 7 con filtro ø 430 – pompa Hp 0,50 - mc/h 9 con filtro ø 480 – pompa Hp 0,50 - mc/h 12 con filtro ø 560 – pompa Hp 0,75 <p><i>La sabbia non è compresa nel prezzo dei filtri</i></p>	<table border="1"> <tr><td>01750407</td><td>1.426,00</td></tr> <tr><td>01750409</td><td>1.584,00</td></tr> <tr><td>01750412</td><td>1.746,00</td></tr> </table>	01750407	1.426,00	01750409	1.584,00	01750412	1.746,00																
01750407	1.426,00																							
01750409	1.584,00																							
01750412	1.746,00																							
	<p>Monoblocco con filtro a sabbia “MILLENIUM TOP” in materiale plastico con valvola TOP e pompa centrifuga monofase.</p> <ul style="list-style-type: none"> - mc/h 7 con filtro ø 430 – pompa Hp 0,50 - mc/h 9 con filtro ø 480 – pompa Hp 0,50 - mc/h 12 con filtro ø 560 – pompa Hp 0,75 <p><i>La sabbia non è compresa nel prezzo dei filtri</i></p>	<table border="1"> <tr><td>017607</td><td>1.149,00</td></tr> <tr><td>017609</td><td>1.273,00</td></tr> <tr><td>017612</td><td>1.365,00</td></tr> </table>	017607	1.149,00	017609	1.273,00	017612	1.365,00																
017607	1.149,00																							
017609	1.273,00																							
017612	1.365,00																							
	<p>Locale tecnico in vetroresina rinforzato con coperchio calpestabile sdoppiato (kit cerniere non incluso), con superficie antiscivolo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - modello Twin cover 22mc (filtri max ø770) - modello Twin cover 30mc (filtri max ø920) - modello Twin cover 33mc (filtri max ø920) 	<table border="1"> <tr><td>0161Z022</td><td>1.449,00</td></tr> <tr><td>0161Z030</td><td>1.864,00</td></tr> <tr><td>0161Z033</td><td>2.041,00</td></tr> </table>	0161Z022	1.449,00	0161Z030	1.864,00	0161Z033	2.041,00																
0161Z022	1.449,00																							
0161Z030	1.864,00																							
0161Z033	2.041,00																							
	<p>Alloggiamento vuoto tipo “interrato” in fibra di vetro completo di coperchio a cerniera (in metallo).</p> <ul style="list-style-type: none"> - per filtri ø400-600 mm1000x1000x 970 - per filtri ø650 mm1200x1000x 995 - per filtri ø650-800 mm1500x1200x1290 	<table border="1"> <tr><td>0161I116</td><td>1.361,88</td></tr> <tr><td>0161I117</td><td>1.884,16</td></tr> <tr><td>0161I118</td><td>2.328,42</td></tr> </table>	0161I116	1.361,88	0161I117	1.884,16	0161I118	2.328,42																
0161I116	1.361,88																							
0161I117	1.884,16																							
0161I118	2.328,42																							
	<p>Alloggiamento filtro in iniezione di plastica interrato modello “KEOPS” completo di filtro Aster, con valvola, pompa monofase Sena, collettori con 3 aspirazioni e 3 mandate (assemblato).</p> <ul style="list-style-type: none"> - mc/h 09 c/filtro laminato ø 500 (cod 011505) - mc/h 14 c/filtro laminato ø 600 (cod 011506) - predisposizione att. e montaggio trasformatore - predisposizione att. e montaggio quadro elettr. - predisposizione att. e montaggio dosatore a Lambimento <p><i>La sabbia non è compresa nel prezzo dei filtri</i></p>	<table border="1"> <tr><td>0163KE794</td><td>2.890,00</td></tr> <tr><td>0163KE796</td><td>2.962,00</td></tr> <tr><td>016232</td><td>105,00</td></tr> <tr><td>016233</td><td>110,00</td></tr> <tr><td>016234</td><td>265,00</td></tr> </table>	0163KE794	2.890,00	0163KE796	2.962,00	016232	105,00	016233	110,00	016234	265,00												
0163KE794	2.890,00																							
0163KE796	2.962,00																							
016232	105,00																							
016233	110,00																							
016234	265,00																							
	<p>Alloggiamento filtro in fibra di vetro interrato completo di filtro con valvola, (P) pompa, collettori con valvole a sfera in PVC: (A) aspirazione e (M) mandata (assemblato).</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">A/M P</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>- mc/h 22 c/fil. lam. Ø750 (cod 011507) 4/4 MF</td> <td style="text-align: center;">016322-1</td> <td>su richiesta</td> </tr> <tr> <td>- mc/h 30 c/fil. lam. Ø900 (cod 011508) 5/5 MF</td> <td style="text-align: center;">016331</td> <td>su richiesta</td> </tr> <tr> <td>- mc/h 30 c/fil. lam. Ø900 (cod 011508) 5/5 TF</td> <td style="text-align: center;">016331T</td> <td>su richiesta</td> </tr> <tr> <td>- predisposizione att. e montaggio trasformatore</td> <td style="text-align: center;">016232</td> <td>su richiesta</td> </tr> <tr> <td>- predisposizione att. e montaggio quadro elettr.</td> <td style="text-align: center;">016233</td> <td>su richiesta</td> </tr> <tr> <td>- predisposizione att. e montaggio dosatore a Lambimento</td> <td style="text-align: center;">016234</td> <td>su richiesta</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>La sabbia non è compresa nel prezzo dei filtri</i></p>		A/M P		- mc/h 22 c/fil. lam. Ø750 (cod 011507) 4/4 MF	016322-1	su richiesta	- mc/h 30 c/fil. lam. Ø900 (cod 011508) 5/5 MF	016331	su richiesta	- mc/h 30 c/fil. lam. Ø900 (cod 011508) 5/5 TF	016331T	su richiesta	- predisposizione att. e montaggio trasformatore	016232	su richiesta	- predisposizione att. e montaggio quadro elettr.	016233	su richiesta	- predisposizione att. e montaggio dosatore a Lambimento	016234	su richiesta		
	A/M P																							
- mc/h 22 c/fil. lam. Ø750 (cod 011507) 4/4 MF	016322-1	su richiesta																						
- mc/h 30 c/fil. lam. Ø900 (cod 011508) 5/5 MF	016331	su richiesta																						
- mc/h 30 c/fil. lam. Ø900 (cod 011508) 5/5 TF	016331T	su richiesta																						
- predisposizione att. e montaggio trasformatore	016232	su richiesta																						
- predisposizione att. e montaggio quadro elettr.	016233	su richiesta																						
- predisposizione att. e montaggio dosatore a Lambimento	016234	su richiesta																						

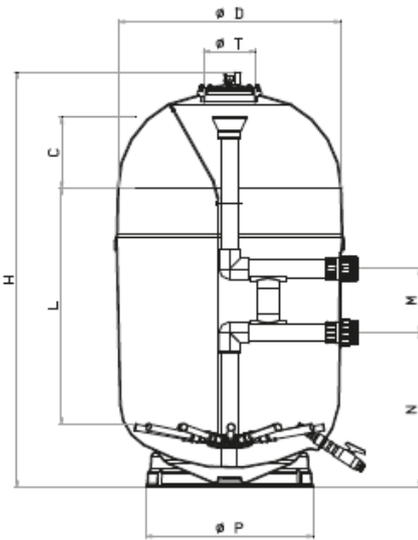


Filtri Artic ad alto rendimento, in resina di poliestere e fibra di vetro con finitura esterna in gel-coat. Altezza letto filtrante 1 m, pressione max di lavoro 2,5 kg/cm². Temperatura max di lavoro 50°C. Rivestimento interno in gel-coat bianco.

Con collettori.

- Ø 500 mm uscite 1 ½"
- Ø 650 mm uscite 1 ½"
- Ø 800 mm uscite 2"
- Ø 950 mm uscite 2 ½"
- Ø 1000 mm uscite 2 ½"
- Ø 1050 mm uscite DN80
- Ø 1200 mm uscite DN100

01184A10C050	2.043,00
01184A10C065	2.153,00
01184A10C080	2.657,00
01184A10C095	3.381,00
01184A10C100	4.266,00
01184A10C105	5.891,00
01184A10C120	6.695,00



Versione a candelotti	500	650	800	950	1050	1200
Ø D mm	500	650	800	950	1050	1200
H mm	1650	1700	1750	1760	1895	1970
M mm	125	125	230	270	270	270
N mm	780	775	685	655	630	665
L mm	1000					
C (Candelotti) mm	250	300	250	300	300	300
P mm	400	490	625	705	775	940
T mm	200			400		
Attacchi	1½"	1½"	2"	2½"	DN80	DN100
Portata in m ³ /h a 50 m/h	9	16	25	35	42	55
Portata in m ³ /h a 40 m/h	7,5	13	20	28	34	45
Portata in m ³ /h a 35 m/h	6	11	17	24	30	39
Superficie filtrazione m ²	0,19	0,33	0,50	0,70	0,86	1,13
Pressione mas. di lavoro kg/cm ²	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Peso netto kg	70	85	115	140	180	210
Volume imballaggio m ³	1,15	1,2	1,9	1,9	2,8	3

Sabbia quarzifera selezionata in confezione Kg/cad 25

- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 0,4÷0,8	013101	12,80
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 1,0÷2,0	013102	12,80
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 1,0÷3,0	013103	12,80
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 2,0÷3,0	013104	12,80
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 3,0÷6,0	013106	12,80
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 6,0÷9,0	013109	12,80
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 10÷18	013118	12,80

Sabbia di vetro riciclato eco-sostenibile Kg/cad 25

- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 0,5÷1,0	0131A0507	27,73
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 1,0÷3,0	0131A1030	28,20
- 1 sacco (granulometria calibrata) mm 3,0÷7,0	0131A3070	28,20

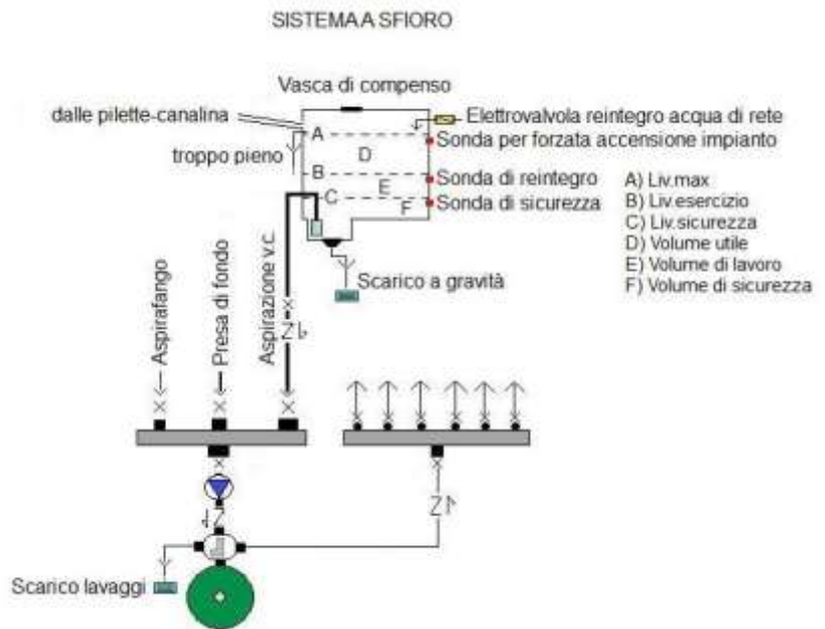
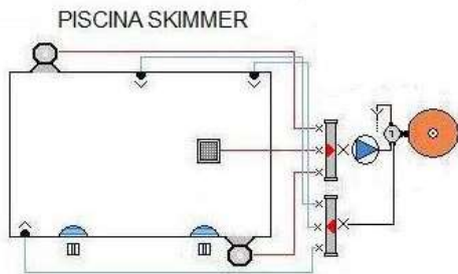
Diatomee Celatom FW- 60.

Sacco da 20 Kg ca.	013402	131,00
--------------------	--------	--------

Diatomee Celite 545. Fossile di origine marina, con grande varietà di forme, che favorisce la ritenzione delle particelle in sospensione.

Sacchi da 25 Kg ca.	013401	131,00
---------------------	--------	--------

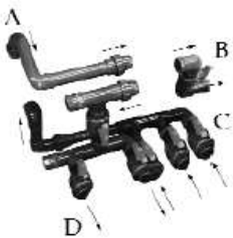
	<p>Valvola selettoria manuale in ABS con comando rotativo a 6 posizioni: filtrazione, lavaggio controcorrente, lavaggio, equicorrente, ricircolazione, scarico e chiuso.</p> <p><i>Senza kit di raccordo al filtro a sabbia</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - attacco 1 ½" - attacco 2" - attacco 2 ½" - attacco 3" <p>Kit collegamento filtro/valvola selettoria 3"</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014101</td> <td>104,99</td> </tr> <tr> <td>014102</td> <td>166,51</td> </tr> <tr> <td>014104</td> <td>492,00</td> </tr> <tr> <td>014105</td> <td>817,00</td> </tr> <tr> <td>014105M45</td> <td>121,94</td> </tr> </tbody> </table>	014101	104,99	014102	166,51	014104	492,00	014105	817,00	014105M45	121,94	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014101</td> <td>104,99</td> </tr> <tr> <td>014102</td> <td>166,51</td> </tr> <tr> <td>014104</td> <td>492,00</td> </tr> <tr> <td>014105</td> <td>817,00</td> </tr> <tr> <td>014105M45</td> <td>121,94</td> </tr> </tbody> </table>	014101	104,99	014102	166,51	014104	492,00	014105	817,00	014105M45	121,94
014101	104,99																						
014102	166,51																						
014104	492,00																						
014105	817,00																						
014105M45	121,94																						
014101	104,99																						
014102	166,51																						
014104	492,00																						
014105	817,00																						
014105M45	121,94																						
	<p>Valvola selettoria manuale 1 ½" TOP, in ABS con comando rotativo a 6 posizioni: filtrazione, lavaggio controcorrente, lavaggio, equicorrente, ricircolazione, scarico e chiuso; chiusura con flangia metallica e raccordo (senza manometro).</p> <p><i>Esclusivamente per filtri 011304/05/06</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - attacco 1 ½" TOP 	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014211</td> <td>78,22</td> </tr> </tbody> </table>	014211	78,22	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014211</td> <td>78,22</td> </tr> </tbody> </table>	014211	78,22																
014211	78,22																						
014211	78,22																						
	<p>Kit valvola assemblata manuale in ABS con comando rotativo a 6 posizioni: filtrazione, lavaggio controcorrente, lavaggio, equicorrente, ricircolazione, scarico e chiuso.</p> <ul style="list-style-type: none"> - con raccordo kit per attacco filtro 1 ½" - con raccordo kit per attacco filtro 2" 	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014301</td> <td>131,67</td> </tr> <tr> <td>014302</td> <td>200,42</td> </tr> </tbody> </table>	014301	131,67	014302	200,42	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014301</td> <td>131,67</td> </tr> <tr> <td>014302</td> <td>200,42</td> </tr> </tbody> </table>	014301	131,67	014302	200,42												
014301	131,67																						
014302	200,42																						
014301	131,67																						
014302	200,42																						
	<p>Kit valvola 2 ½" assemblata manuale in ABS con comando rotativo a 6 posizioni: filtrazione, lavaggio controcorrente, lavaggio, equicorrente, ricircolazione, scarico e chiuso.</p> <ul style="list-style-type: none"> - per filtro (cod 011109-011409) mc/h 30 	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014401</td> <td>541,00</td> </tr> </tbody> </table>	014401	541,00	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014401</td> <td>541,00</td> </tr> </tbody> </table>	014401	541,00																
014401	541,00																						
014401	541,00																						
	<p>Valvola selettoria laterale manuale FLAT attacco 1 ½" a 6 vie: filtrazione, lavaggio controcorrente, lavaggio, equicorrente, ricircolazione, scarico e chiuso. Dimensioni ridotte grazie alla posizione delle uscite su un solo livello.</p> <ul style="list-style-type: none"> - attacco 1 ½" 	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014300</td> <td>88,09</td> </tr> </tbody> </table>	014300	88,09	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>014300</td> <td>88,09</td> </tr> </tbody> </table>	014300	88,09																
014300	88,09																						
014300	88,09																						
	<p>Pannello con manometri entrata/uscita, completo di tubi di collegamento mm 4x6</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>015601</td> <td>207,53</td> </tr> </tbody> </table>	015601	207,53	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>015601</td> <td>207,53</td> </tr> </tbody> </table>	015601	207,53																
015601	207,53																						
015601	207,53																						



Collettori di aspirazione e/o mandata in PVC rigido \varnothing 140 PN 16.
 Completati di **valvole a sfera**.

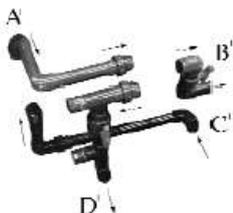
Per numero uscite e attacchi differenti chiedere all'ufficio tecnico.

- 3 uscite \varnothing 50 – attacco centrale 2"	0041A03	270,92
- 4 uscite \varnothing 50 – attacco centrale 2"	0041A04	312,92
- 5 uscite \varnothing 50 – attacco centrale 2"	0041A05	375,06



Kit di raccorderia in PVC (sfuso) per
 assemblaggio impianto di filtrazione con
valvole a sfera (3 aspirazioni, 2 mandate)

- portata mc/h 7÷15	016515	465,00
- portata mc/h 7÷15 (c/asp.pompa magg.rata)	0165151	496,00
- portata mc/h 22÷25	016525	676,00
- portata mc/h 22÷25(c/asp.pompa magg.rata)	0165251	762,00
- portata mc/h 30	016530	1.300,00
- portata mc/h 30 (c/asp.pompa magg.rata)	0165351	1.350,00
- per ogni att. suppl. al cod. 016515	0165K05	78,00
- per ogni att. suppl. al cod. 0165151-016525	0165K06	86,00
- per ogni att. suppl. al cod. 0165251-016530	0165K07	99,00
- per ogni att. suppl. al cod. 0165301	0165K09	112,00



Kit di raccorderia in PVC (sfuso) per
 assemblaggio impianto di filtrazione senza
valvole a sfera (3 aspirazioni, 2 mandate)

- portata mc/h 7÷15	016615	270,00
- portata mc/h 7÷15 (c/asp.pompa magg.rata)	0166151	290,00
- portata mc/h 22÷25	016625	365,00
- portata mc/h 22÷25(c/asp.pompa magg.rata)	0166251	415,00
- portata mc/h 30	016630	850,00
- portata mc/h 30 (c/asp.pompa magg.rata)	0166351	890,00

Pompa per piscina modello “**VICTORIA PLUS SILENT**” di ultima generazione. Protezione motore IP-55, rumorosità inferiore compresa tra 61 dBA e 70 dBA, completa di cestello prefiltro di grande capacità e più semplice da aprire. Tenute AISI 316. Attacco 1.1/2”F interno e 2”M esterno.



Portata mc/h	Hp	volt	termica		
10	0,50	230 MF	2,5 ÷ 4,0	0181M00VS05	705,00
10	0,50	400 TR	1,6 ÷ 2,5	0181T00VS05	683,00
11	0,75	230 MF	4,0 ÷ 6,3	0181M00VS07	722,00
11	0,75	400 TR	1,6 ÷ 2,5	0181T00VS07	702,00
16	1,00	230 MF	4,0 ÷ 6,3	0181M00VS10	747,00
16	1,00	400 TR	1,6 ÷ 2,5	0181T00VS10	725,00
21,5	1,50	230 MF	6,0 ÷ 10,0	0181M00VS15	835,00
21,5	1,50	400 TR	2,5 ÷ 4,0	0181T00VS15	807,00
26	2,00	230 MF	6,0 ÷ 10,0	0181M00VS20	890,00
26	2,00	400 TR	2,5 ÷ 4,0	0181T00VS20	842,00
34	3,00	230 MF	10 ÷ 16,0	0181M00VS30	955,00
34	3,00	400 TR	4,0 ÷ 6,3	0181T00VS30	949,00

Pompa per piscina modello “**SENA**”. Protezione motore IP-55, isolamento classe F, tenute AISI 316, completa di cestello prefiltro. Attacco ø 50 interno e ø 63 esterno.



Portata mc/h	Hp	volt	termica		
7	0,33	230 MF	1,6 ÷ 2,5	0180SM03	454,00
7,8	0,50	230 MF	2,5 ÷ 4,0	0180SM05	470,00
10,4	0,75	230 MF	4,0 ÷ 6,3	0180SM07	490,00
10,4	0,75	400 TR	2,5 ÷ 4,0	0180ST07	490,00
12,8	1,00	230 MF	4,0 ÷ 6,3	0180SM10	504,00
12,8	1,00	400 TR	2,5 ÷ 4,0	0180ST10	504,00
14	1,25	230 MF	4,0 ÷ 6,3	0180SM12	532,00
14	1,25	400 TR	2,5 ÷ 4,0	0180ST12	532,00

Pompa per piscine modello “**MAXIM**”. Protezione motore IP-55, completa di cestello prefiltro da 8 lt. e coperchio prefiltro trasparente. Attacco 3” (90). Tenute AISI 316.



Portata mc/h	Hp	volt	termica		
50	3,50	400 TR	4,0 ÷ 6,3	0181T35	2.190,00
66	4,50	400 TR	6,0 ÷ 10,0	0181T45	2.369,00
78	5,50	400 TR	6,0 ÷ 10,0	0181T55	2.380,00

Pompa Victoria Plus Silent VS.

Permette di regolare il funzionamento della pompa in base alle necessità dell’impianto e dell’utente stesso. Incrementando e decrementando la velocità della pompa, non solo si modifica la velocità e la portata, ma anche il consumo energetico. Compatibile con il sistema Fluidra Connect.



- Victoria Plus Silent VS 15 mc/h	0181M0VVS15	1.744,00
- Victoria Plus Silent VS 25 mc/h	0181M0VVS25	2.475,00



AISI 304

Pompe centrifughe autoadescanti per ricircolo e filtraggio di acqua in piccole e medie piscine con prefiltro incorporato. Grado di protezione IP-55.

Portata mc/h	Hp	volt	Ter.	Att.			
4,5	0,60	230 MF	2,8	ø 32/40	018G01M060	⓪	287,00
12	0,75	230 MF	4,2	ø50-1.1/2" F	018G04M075	⓪	450,00
14,5	1,00	230 MF	5,3	ø50-1.1/2" F	018G04M100	⓪	461,00
18	1,50	230 MF	7,2	ø50-1.1/2" F	018G04M150	⓪	585,00
21	2,00	230 MF	9,4	ø50-1.1/2" F	018G04M200	⓪	612,50
28	3,00	230 MF	12,0	ø50-1.1/2" F	018G04M300	⓪	689,00
24,5	1,50	400 TR	2,7	ø 75	018G05T150	⓪	696,00
28,0	2,00	400 TR	3,0	ø 75	018G05T200	⓪	737,50
35,5	3,00	400 TR	2,7	ø 75	018G05T300	⓪	779,00

Tutte disponibili sia in versione MF che TF



AISI 316



AISI 316



AISI 316

Pompa centrifuga autoadescante per ricircolo e filtraggio di acqua in piccole e medie piscine a **velocità variabile** e programmabile. **Wi-Fi** incorporato e completa di prefiltro. Grado di protezione IP-55. Motore Brushless con inverter a bordo. Tenuta AISI 316. Idonea applicazioni con acqua salata fino 4g/l.

Portata mc/h	Hp	volt	Att.			
21	1,50	230 MF	ø 50	018G08M150	⓪	1.561,80

Attenzione: i quadri elettrici in oggetto, devono essere alimentati da un differenziale generale con sensibilità 0,03A.



Quadri elettrici con protezione della pompa e controllo fari MF-TF. Composto da: contenitore stagno (IP65) 12 moduli, protezione magnetotermica, orologio di programmazione 24H, interruttore 3 posizioni, uscita protetta controllo fari.

- termica 1,6 ÷ 2,5
- termica 2,5 ÷ 4,0
- termica 4,0 ÷ 6,3
- termica 6,0 ÷ 10,0
- termica 10,0 ÷ 16,0

019102	361,00
019104	361,00
019106	361,00
019110	361,00
019116	428,00

Attenzione: i quadri elettrici in oggetto, devono essere alimentati da un differenziale generale con sensibilità 0,03A.



Quadri elettrici con protezione della pompa e controllo fari con differenziale MF. Composto da: contenitore stagno (IP65) 16 moduli, protezione magnetotermica, orologio di programmazione 24H, interruttore 3 posizioni, uscita protetta controllo fari.

- termica 1,6 ÷ 2,5
- termica 2,5 ÷ 4,0
- termica 4,0 ÷ 6,3
- termica 6,0 ÷ 10,0
- termica 10,0 ÷ 16,0

0192M02	501,00
0192M04	501,00
0192M06	501,00
0192M10	501,00
0192M16	573,00

Attenzione: i quadri elettrici in oggetto, devono essere alimentati da un differenziale generale con sensibilità 0,03°.



Quadri elettrici con protezione della pompa e controllo fari con differenziale TF. Composto da: contenitore stagno (IP65) 16 moduli, protezione magnetotermica, orologio di programmazione 24H, interruttore 3 posizioni, uscita protetta controllo fari.

- termica 1,6 ÷ 2,5
- termica 2,5 ÷ 4,0
- termica 4,0 ÷ 6,3
- termica 6,0 ÷ 10,0
- termica 10,0 ÷ 16,0

0192T02	600,00
0192T04	600,00
0192T06	600,00
0192T10	600,00
0192T16	668,00

Attenzione: i quadri elettrici in oggetto, devono essere alimentati da un differenziale generale con sensibilità 0,03°.



Quadro elettrico per idromassaggio con protezione della pompa, controllo fari e differenziale monofase. Composto da: contenitore stagno (IP65) 12 moduli, differenziale, protezione magnetotermica, contatto minimo livello, controllo manuale o automatico (pulsante pneumatico), uscita protetta controllo fari.

- termica 4,0 ÷ 6,3
- termica 6,0 ÷ 10,0
- termica 9,0 ÷ 14,0

0190M06	481,00
0190M10	481,00
0190M14	545,00

Attenzione: i quadri elettrici in oggetto, devono essere alimentati da un differenziale generale con sensibilità 0,03°.



Quadro elettrico per idromassaggio con protezione della pompa, controllo fari e differenziale trifase. Composto da: contenitore stagno (IP65) 12 moduli, differenziale, protezione magnetotermica, contatto minimo livello, controllo manuale o automatico (pulsante pneumatico), uscita protetta controllo fari.

- termica 1,0 ÷ 1,6
- termica 1,6 ÷ 2,5
- termica 2,5 ÷ 4,0
- termica 4,0 ÷ 6,3

0190T01	490,00
0190T02	535,00
0190T04	535,00
0190T06	545,00

ILLUMINAZIONE

	<p>Faro standard 300W PAR56 ABS bianco con: nicchia, cavo mt 2,50, lampada alogena W 300 – V 12. Profondità nicchia mm 134. Flangia in ABS bianco e pressacavo in ottone.</p>	<table border="1"> <tr> <td>- per cemento armato</td> <td>025101</td> <td>185,83</td> </tr> <tr> <td>- per prefabbricato</td> <td>025111</td> <td>227,68</td> </tr> <tr> <td>- solo corpo faro (esclusa nicchia)</td> <td>025131</td> <td>168,28</td> </tr> <tr> <td>Lampada faro alogena PAR56 300W 12V</td> <td>025501</td> <td>35,20</td> </tr> </table>	- per cemento armato	025101	185,83	- per prefabbricato	025111	227,68	- solo corpo faro (esclusa nicchia)	025131	168,28	Lampada faro alogena PAR56 300W 12V	025501	35,20																												
- per cemento armato	025101	185,83																																								
- per prefabbricato	025111	227,68																																								
- solo corpo faro (esclusa nicchia)	025131	168,28																																								
Lampada faro alogena PAR56 300W 12V	025501	35,20																																								
	<p>Lampada a LEDs versione 1.11 PAR56. Adattabile in tutti i corpi faro PAR56.</p> <table border="1"> <tr> <td>- luce BIANCA</td> <td>16W 1485 Lumen</td> <td>025497PAR56W</td> <td>265,67</td> </tr> <tr> <td>- luce RGB</td> <td>27W 1100 Lumen</td> <td>025497PAR56M</td> <td>423,00</td> </tr> <tr> <td>- Kit 1 lampada RGB c/telecomando</td> <td>27W 1100 Lumen</td> <td>025497P56MK1</td> <td>570,00</td> </tr> <tr> <td>- Kit 2 lampade RGB c/telecomando</td> <td>27W 1100 Lumen</td> <td>025497P56MK2</td> <td>958,00</td> </tr> </table>	- luce BIANCA	16W 1485 Lumen	025497PAR56W	265,67	- luce RGB	27W 1100 Lumen	025497PAR56M	423,00	- Kit 1 lampada RGB c/telecomando	27W 1100 Lumen	025497P56MK1	570,00	- Kit 2 lampade RGB c/telecomando	27W 1100 Lumen	025497P56MK2	958,00																									
- luce BIANCA	16W 1485 Lumen	025497PAR56W	265,67																																							
- luce RGB	27W 1100 Lumen	025497PAR56M	423,00																																							
- Kit 1 lampada RGB c/telecomando	27W 1100 Lumen	025497P56MK1	570,00																																							
- Kit 2 lampade RGB c/telecomando	27W 1100 Lumen	025497P56MK2	958,00																																							
	<p>Lampada a LEDs versione 2.0 PAR56. Adattabile in tutti i corpi faro PAR56.</p> <table border="1"> <tr> <td>- luce RGB</td> <td>48W 2544 Lumen</td> <td>025498PAR56M</td> <td>803,00</td> </tr> </table> <p>Lampada LEDs PAR56 (c/alimentatore). CORRENTE CONTINUA (DC).</p> <table border="1"> <tr> <td>- vers. V1 luce BIANCA</td> <td>14W 1485 Lumen</td> <td>025497P56DCW</td> <td>269,03</td> </tr> <tr> <td>- vers. V2 luce BIANCA</td> <td>32W 4325 Lumen</td> <td>025498P56DCW</td> <td>536,00</td> </tr> </table>	- luce RGB	48W 2544 Lumen	025498PAR56M	803,00	- vers. V1 luce BIANCA	14W 1485 Lumen	025497P56DCW	269,03	- vers. V2 luce BIANCA	32W 4325 Lumen	025498P56DCW	536,00																													
- luce RGB	48W 2544 Lumen	025498PAR56M	803,00																																							
- vers. V1 luce BIANCA	14W 1485 Lumen	025497P56DCW	269,03																																							
- vers. V2 luce BIANCA	32W 4325 Lumen	025498P56DCW	536,00																																							
	<p>Nuovi fari LumiPlus FLEXI adattabili a qualsiasi tipo di piscina nuova o esistente, PF o CA, adatti per l'installazione mediante nicchia, parete o bocchetta.</p> <table border="1"> <tr> <td>- Lamp. luce BIANCA AC V1</td> <td>16W 1485 lm</td> <td>025000FLB1A</td> <td>278,08</td> </tr> <tr> <td>- Lamp. luce BIANCA AC V2</td> <td>32W 4320 lm</td> <td>025000FLB2A</td> <td>368,00</td> </tr> <tr> <td>- Lamp. luce BIANCA DC V1</td> <td>14W 1485 lm</td> <td>025000FLB1D</td> <td>302,00</td> </tr> <tr> <td>- Lamp. luce BIANCA DC V2</td> <td>32W 4320 lm</td> <td>025000FLB2D</td> <td>526,00</td> </tr> <tr> <td>- Lamp. luce RGB AC V1</td> <td>22W 1100 lm</td> <td>025000FLC1A</td> <td>355,00</td> </tr> <tr> <td>- Lamp. luce RGB AC V2</td> <td>43W 2544 lm</td> <td>025000FLC2A</td> <td>624,00</td> </tr> </table> <p>Kit Lampade Wireless con telecomando</p> <table border="1"> <tr> <td>- Kit 1 lamp. RGB AC V1</td> <td>22W 1100 lm</td> <td>025000FLCK1W</td> <td>537,00</td> </tr> <tr> <td>- Kit 2 lamp. RGB AC V1</td> <td>22W 1100 lm</td> <td>025000FLCK2W</td> <td>902,00</td> </tr> </table> <p>Flange per fari Flexi:</p> <table border="1"> <tr> <td>- Flangia x nicchia ø 230-180 bianca</td> <td>025000FFNB</td> <td>79,47</td> </tr> <tr> <td>- Flangia slim per attacco a muro bianca</td> <td>025000FFSB</td> <td>117,01</td> </tr> <tr> <td>- Flangia rapid per bocchetta 1"1/2 bianca</td> <td>025000FFRB</td> <td>42,95</td> </tr> </table>	- Lamp. luce BIANCA AC V1	16W 1485 lm	025000FLB1A	278,08	- Lamp. luce BIANCA AC V2	32W 4320 lm	025000FLB2A	368,00	- Lamp. luce BIANCA DC V1	14W 1485 lm	025000FLB1D	302,00	- Lamp. luce BIANCA DC V2	32W 4320 lm	025000FLB2D	526,00	- Lamp. luce RGB AC V1	22W 1100 lm	025000FLC1A	355,00	- Lamp. luce RGB AC V2	43W 2544 lm	025000FLC2A	624,00	- Kit 1 lamp. RGB AC V1	22W 1100 lm	025000FLCK1W	537,00	- Kit 2 lamp. RGB AC V1	22W 1100 lm	025000FLCK2W	902,00	- Flangia x nicchia ø 230-180 bianca	025000FFNB	79,47	- Flangia slim per attacco a muro bianca	025000FFSB	117,01	- Flangia rapid per bocchetta 1"1/2 bianca	025000FFRB	42,95
- Lamp. luce BIANCA AC V1	16W 1485 lm	025000FLB1A	278,08																																							
- Lamp. luce BIANCA AC V2	32W 4320 lm	025000FLB2A	368,00																																							
- Lamp. luce BIANCA DC V1	14W 1485 lm	025000FLB1D	302,00																																							
- Lamp. luce BIANCA DC V2	32W 4320 lm	025000FLB2D	526,00																																							
- Lamp. luce RGB AC V1	22W 1100 lm	025000FLC1A	355,00																																							
- Lamp. luce RGB AC V2	43W 2544 lm	025000FLC2A	624,00																																							
- Kit 1 lamp. RGB AC V1	22W 1100 lm	025000FLCK1W	537,00																																							
- Kit 2 lamp. RGB AC V1	22W 1100 lm	025000FLCK2W	902,00																																							
- Flangia x nicchia ø 230-180 bianca	025000FFNB	79,47																																								
- Flangia slim per attacco a muro bianca	025000FFSB	117,01																																								
- Flangia rapid per bocchetta 1"1/2 bianca	025000FFRB	42,95																																								
	<p>Lampada a LEDs PAR56. Adattabile a tutti i corpi faro PAR56.</p> <table border="1"> <tr> <td>- vers. luce BIANCA</td> <td>13,5W 1450 Lumen</td> <td>025490P56PB3</td> <td>106,67</td> </tr> <tr> <td>- vers. luce BIANCA (versione ECOPROOF)</td> <td>13,5W 1450 Lumen</td> <td>025490P56PB4</td> <td>150,67</td> </tr> </table>	- vers. luce BIANCA	13,5W 1450 Lumen	025490P56PB3	106,67	- vers. luce BIANCA (versione ECOPROOF)	13,5W 1450 Lumen	025490P56PB4	150,67																																	
- vers. luce BIANCA	13,5W 1450 Lumen	025490P56PB3	106,67																																							
- vers. luce BIANCA (versione ECOPROOF)	13,5W 1450 Lumen	025490P56PB4	150,67																																							
	<p>Flangia inox AISI 304 per faro prefabbricato (in optional alla flangia in ABS)</p> <table border="1"> <tr> <td>02511RFG</td> <td>②</td> <td>136,85</td> </tr> </table> <p>Guarnizione sandwich per faro – in gomma colore NERO per piscina prefabbricata</p> <table border="1"> <tr> <td>025170</td> <td>②</td> <td>23,39</td> </tr> </table>	02511RFG	②	136,85	025170	②	23,39																																			
02511RFG	②	136,85																																								
025170	②	23,39																																								
	<p>Nicchia per corpi faro PAR56. Con pressacavo in ottone.</p> <table border="1"> <tr> <td>- per cemento armato</td> <td>025143</td> <td>43,24</td> </tr> <tr> <td>- per prefabbricato (con flange, guarnizioni e viti)</td> <td>025149</td> <td>95,19</td> </tr> </table>	- per cemento armato	025143	43,24	- per prefabbricato (con flange, guarnizioni e viti)	025149	95,19																																			
- per cemento armato	025143	43,24																																								
- per prefabbricato (con flange, guarnizioni e viti)	025149	95,19																																								

	<p>Faro extra piatto. Non necessita di nicchia per l'installazione. Completo di lampada alogena da 100W 12V, flangia in ABS bianco, cavo da 2,5 mt.</p> <p>- per cemento armato - per prefabbricato</p>	<p>025201 025211</p>	<p>154,18 153,20</p>
	<p>Punto luce MINI a luce alogena 50W.</p> <p>Lunghezza cavo 2,5 mt, nicchia esclusa.</p> <p>Lampada dicroica 50W per faro MINI</p>	<p>0251132 025506</p>	<p>89,13 29,08</p>
	<p>Punto luce MINI a LEDs versione 2.11. Flangia in ABS bianco, cavo da 2,5 mt (2 fili) nicchia esclusa.</p> <p>- vers. luce BIANCA 9W 315 Lumen - vers. luce RGB 5,55W 186 Lumen</p>	<p>025112MLB28S 025112MLM28S</p>	<p>321,00 353,00</p>
	<p>Nicchia per corpi faro MINI.</p> <p>- versione per cemento armato - versione per prefabbricato (C.A.+telo) - versione per prefabbricato (pannelli)</p>	<p>025115RNCA 025115RN 025115RNP</p>	<p>64,84 67,87 69,90</p>
	<p>Ricettore modulatore LUMIPLUS per fari LEDs. Permette di controllare l'accensione/spengimento dei fari, controllare cambio di 12 colori e di 8 sequenze, velocità delle sequenze e temporizzazione dello spegnimento. Controlla fino a 15 fari (max 900W).</p> <p>Ricettore completo di antenna per il controllo remoto con il telecomando opzionale.</p> <p>Telecomando LUMIPLUS per ricettore modulatore. Permette di controllare a distanza il ricettore modulatore LUMIPLUS</p>	<p>025112OR 025112OT</p>	<p>514,00 288,39</p>
	<p>Tubo flessibile di collegamento faro/scatola derivazione filetto 3/4" e M25.</p> <p>- Tubo flessibile 1 mt</p>	<p>025605</p>	<p>5,84</p>
	<p>Scatola di derivazione in ABS bianco. Composta da 3 entrate/uscite da 3/4" filettati e M25.</p> <p>- Scatola derivazione ABS</p>	<p>025621</p>	<p>31,94</p>
	<p>Trasformatore di sicurezza incapsulato in resina epossidica e contenitore plastico. Conforme alla Norma EN 61558-2-6.</p> <p>- 125 VA - 300 VA - 630 VA</p>	<p>0258L01 0258L03 0258L06</p>	<p>184,62 305,00 409,00</p>
	<p>Trasformatore di sicurezza IP65 con custodia. Voltaggio regolabile 12-17 V. Conforme alla Norma UNE-EN 61558 e CE.</p> <p>- 130 VA - 400 VA</p>	<p>025921 025925</p>	<p>173,15 230,06</p>
	<p>Lampada decorativa a Led portatile con possibilità di galleggiamento in acqua. Include un telecomando per cambiare colore (16 colori differenti), batteria ricaricabile e base ricarica a induzione.</p> <p>- StarLight Altair - Ovale 290 x 320 mm - StarLight Sirio - Rotonda ø 350 mm - StarLight Vega - Ovale 350 x 270 mm</p>	<p>02500000L01 02500000L02 02500000L03</p>	<p>206,41 213,84 213,84</p>

PULIZIA

	<p>DOLPHIN Swash CL. Pulitore automatico ELETTRONICO programma 2,5 ore; carrello; lunghezza cavo mt. 18; Autoprogrammazione; Autodiagnosi. Filtro a sacco. Spazzole PVC, pulizia fondo, pareti e linea battente. Per piscine residenziali fino a 12 mt. Garanzia: 24 mesi</p>	<p>- SWASH-CL</p>	<p>0325000M00CL ④ 1.190,00</p>
	<p>DOLPHIN S100 lunghezza cavo mt. 15; Autoprogrammazione. Autodiagnosi. Per piscine residenziali fino a 10 mt, programma a 2 ore; cestello con cartucce combinate (2 pannelli sgrassatori e 2 ultrafini), pulizia fondo e pareti, spazzola attiva, cingoli per ogni tipo di rivestimento. Garanzia: 24 mesi</p>	<p>- S100</p>	<p>0325110100 ④ 1.159,00</p>
	<p>DOLPHIN S200 lunghezza cavo mt. 18; Autoprogrammazione; Autodiagnosi. Per piscine residenziali fino a 12 mt, programma a 2 ore; cestello a filtrazione sgrassatrice e ultrafine, pulizia fondo, pareti e linea battente, doppia spazzola attiva, cingoli per ogni tipo di rivestimento. Garanzia: 36 mesi</p>	<p>- S200</p>	<p>0325110200 ④ 1.547,00</p>
	<p>DOLPHIN S300I lunghezza cavo mt. 18; Autoprogrammazione; Autodiagnosi. Per piscine residenziali fino a 12 mt, programma a 1,5-2-2,5 ore; cestello doppia filtrazione a rete sgrassatrice e cartuccia ultrafine, pulizia fondo, pareti e linea battente, doppia spazzola attiva, cingoli per ogni tipo di rivestimento. Comandabile e programmabile tramite smartphone, con la possibilità di impostare un timer settimanale. Nuovo trasformatore IOT connesso a internet. Garanzia: 36 mesi</p>	<p>- S300I</p>	<p>0325110300I ④ 1.967,00</p>
	<p>EX 45 - Pulitore automatico ELETTRONICO programma a 2,5 ore; carrello; lunghezza cavo mt. 18; Autoprogrammazione; Autodiagnosi. Filtro a cartuccia. Per piscine residenziali fino a 12 mt. Garanzia: 24 mesi</p>	<p>- Ex 45 con spazzole PVC - Ex 45 con spazzole kanebo</p>	<p>03251200E ④ 1.551,00 03251200EK ④ 1.649,00</p>
<p>NEW</p> 	<p>M250 lunghezza cavo mt. 17; Autoprogrammazione; Autodiagnosi. Per piscine residenziali fino a 10 mt, programma a 3 ore; spazzole combinate + supporto di ricovero. Garanzia: 24 mesi</p>	<p>-M250</p>	<p>03251300M25C ④ 1.404,00</p> 

NEW



M400 - Pulitore automatico ELETTRONICO programma a 2,5 ore; carrello; lunghezza cavo mt. 18; Autoprogrammazione; Autodiagnosi; Spazzola attiva; Giroscopio. Comandabile tramite smartphone. Per piscine residenziali fino a 15 mt. Nuovo trasformatore IOT connesso a internet.

Garanzia: 48 mesi

- Supreme M4 con spazzole combinate
- Supreme M4 con spazzole kanebo



03251300M40C
03251300M40K

④ 2.048,00
④ 2.107,00

NEW



M500 - Pulitore automatico ELETTRONICO programma a 1,5, 2,5, 3,5 ore; carrello; lunghezza cavo mt. 18; Autoprogrammaz.; Autodiagnosi; Spazzola attiva; Giroscopio; Telecomando. Comandabile e programmabile tramite smartphone. Per piscine residenziali fino a 15 mt. Nuovo trasformatore IOT connesso a internet.

Garanzia: 48 mesi

- Supreme M5 con spazzole combinate
- Supreme M5 con spazzole kanebo



03251300M50C
03251300M50K

④ 2.506,00
④ 2.559,00



DOLPHIN WAVE 30 DYNAMIC – Pulitore automatico ELETTRONICO programma a 3 ore; carrello; lunghezza cavo mt. 18; Autoprogrammazione; per piscine pubbliche fino a 15 mt.

Garanzia: 36 mesi

- dolphin WAVE 30 c/spazzole combinate
- dolphin WAVE 30 c/spazzole kanebo



03251000W30C
03251000W30K

④ 1.908,00
④ 1.971,00



DOLPHIN WAVE 50 DYNAMIC – Pulitore automatico ELETTRONICO programma a 4 ore; carrello; lunghezza cavo mt. 24; Autoprogrammazione; per piscine pubbliche fino a 15-20 mt.

Garanzia: 36 mesi

- dolphin WAVE 50 c/spazzole combinate
- dolphin WAVE 50 c/spazzole kanebo



03251000W50C
03251000W50K

④ 2.744,00
④ 2.804,00



DOLPHIN WAVE 100 DYNAMIC – Pulitore automatico ELETTRONICO programma a 4, 6 o 8 ore; carrello; lunghezza cavo mt. 30; Autoprogrammazione; Giroscopio; Telecomando; per piscine pubbliche fino a 25 mt, (consigliato per piscine con forme particolari con inclinazione oltre 30°).

Garanzia: 36 mesi

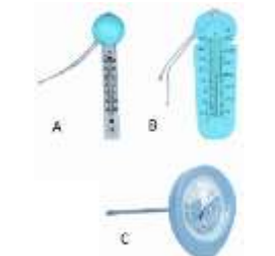
- dolphin WAVE 100 c/spazzole combinate
- dolphin WAVE 100 c/spazzole kanebo



0325003W100C
0325003W100K

④ 4.039,00
④ 4.092,00

	<p>Manico telescopico in alluminio SHARK collegamento clip-viti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lunghezza mt 1,8 – 3,6 in alluminio - lunghezza mt 2,4 – 4,8 in alluminio 	<p>0311S22 0311S23</p>	<p>48,42 57,95</p>
	<p>Manico fisso in alluminio anodizzato, completo di mandrino d'arresto e viti da mt 2,5</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lunghezza mt 2,5 <p>Manico come sopra telescopico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lunghezza mt 7,5 – mandrino in metallo - lunghezza mt 10,0 – mandrino in metallo - lunghezza mt 13,0 – mandrino in metallo <p>Adattatore metallico a clips per manici telescopici.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Adattatore a clips 	<p>031101 031107R 031110 031113 031131</p>	<p>51,65 254,70 320,00 431,00 17,70</p>
	<p>Tubo galleggiante per aspirafango ø 38 colore azzurro (completo di raccordi fino a mt 15).</p> <ul style="list-style-type: none"> - tubo da mt 8 - tubo da mt 10 - tubo da mt 12 - tubo da mt 15 - tubo da mt 30 	<p>031208 031210 031212 031215 031230</p>	<p>41,93 49,11 63,94 72,86 138,63</p>
	<p>Raccordo terminale per tubo galleggiante</p> <ul style="list-style-type: none"> - attacco ø 38 - attacco ø50 <p>Raccordo con ghiera in ABS bianco</p> <ul style="list-style-type: none"> - per tubo ø 38, filetto 1 ½" 	<p>031338 031350 003710</p>	<p>3,40 8,98 4,09</p>
	<p>Aspirafango triangolare SHARK. Attacco tubo ø32-38.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collegamento con clips o viti <p>Aspirafango ovale SHARK. Attacco tubo ø 32-38.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collegamento con clips o viti 	<p>031403S 031407S</p>	<p>22,94 33,31</p>
	<p>Aspirafango Flexo SHARK. Attacco tubo ø 32-38.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collegamento con clips o viti 	<p>031411</p>	<p>58,28</p>
	<p>Aspirafango in alluminio estruso anodizzato con connettore per tubo galleggiante ø 38.</p> <ul style="list-style-type: none"> - lunghezza mm 350 attacco con viti - lunghezza mm 350 attacco con clips - lunghezza mm 450 attacco con viti 	<p>031406 031406C 031408</p>	<p>117,65 133,71 233,07</p>
	<p>Aspirafango modello Fairlocks con connessione per tubo galleggiante ø 38, centralmente snodato per una migliore pulizia tra il fondo e la parete, attacco con galletti.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fairlocks <p>Modello analogo marchio Certivak</p>	<p>031410 031410C</p>	<p>275,40 156,92</p>

	<p>Retino raccoglifoglie a sacco - attacco con viti - attacco a clips</p> <p>Retino raccoglifoglie di superficie <i>in esaurimento</i> - attacco con viti - attacco a clips</p>	<p>031602 031622</p> <p>031601 031621</p>	<p>18,89 19,35</p> <p>13,08 13,47</p>
	<p>Retino di superficie con manico incorporato di mt 1,20 in alluminio</p> <p>Retino a sacco con manico incorporato di mt 1,20 in alluminio – <i>in esaurimento</i></p>	<p>031611</p> <p>031612</p>	<p>27,11</p> <p>23,51</p>
	<p>Retino raccoglifoglie SHARK a sacco - attacco con viti o clips</p> <p>Retino raccoglifoglie SHARK di superficie - attacco con viti o clips</p>	<p>0316S02</p> <p>0316S03</p>	<p>19,50</p> <p>15,33</p>
	<p>Spazzola curva per parete lunghezza mm 450, attacco con viti</p> <p>Spazzola curva per parete lunghezza mm 400, attacco con clips</p> <p>Spazzola dritta per parete lunghezza mm 330, attacco con viti – <i>in esaurimento</i></p> <p>Spazzola dritta con setole in acciaio inox per alghe su pareti a piastrelle, attacco con clips</p>	<p>031502</p> <p>0315021</p> <p>031501</p> <p>031511</p>	<p>15,70</p> <p>14,42</p> <p>15,36</p> <p>151,35</p>
	<p>Spazzola di fondo SHARK attacco con clips o viti</p> <p>Spazzola per parete SHARK attacco con clips o viti</p> <p>Spazzola per angoli con aspirazione SHARK, attacco con clips o viti</p>	<p>031520</p> <p>031519</p> <p>031550</p>	<p>16,72</p> <p>13,94</p> <p>13,22</p>
	<p>Termometri per piscina</p> <p>- modello galleggiante Fig. A</p> <p>- modello con guaina Fig. B</p> <p>- modello analogico SHARK Fig. C</p>	<p>031701</p> <p>031702</p> <p>031706</p>	<p>14,62</p> <p>17,26</p> <p>61,85</p>

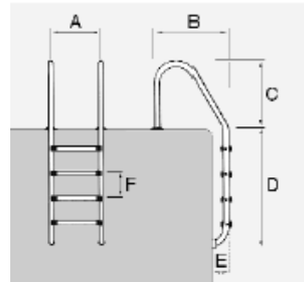
ACCESSORI



Scaletta **“LUXE” STANDARD** in acciaio inox AISI 316 \varnothing 43 completa di ancoraggi previsti per collegamento presa a terra e flange, con gradini inox.

- 2 gradini
- 3 gradini
- 4 gradini
- 5 gradini

041112	su richiesta
041113	569,00
041114	650,00
041115	727,00



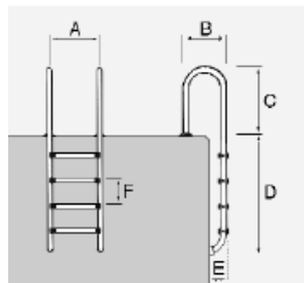
Gradino	A	B	C	D	E	F
2	500	650	620	710	170	250
3	500	650	620	960	170	250
4	500	650	620	1210	170	250
5	500	650	620	1460	170	250



Scaletta **“LUXE” STRETTA** in acciaio inox AISI 316 \varnothing 43 completa di ancoraggi previsti per collegamento presa a terra e flange, con gradini inox.

- 3 gradini
- 4 gradini
- 5 gradini

041213	569,00
041214	650,00
041215	727,00



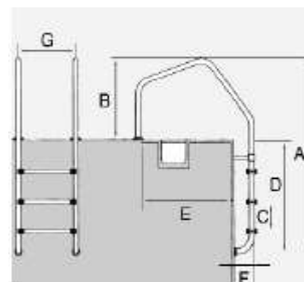
Gradino	A	B	C	D	E	F
2	500	350	620	710	170	250
3	500	350	620	960	170	250
4	500	350	620	1210	170	250
5	500	350	620	1460	170	250



Scaletta modello **“1000”** in acciaio inox AISI 316 \varnothing 43 per bordo a sfioro.

- 2 gradini
- 3 gradini
- 4 gradini
- 5 gradini

0411402	865,00
0411403	947,00
0411404	1.025,00
0411405	1.095,00



Gradino	A	B	C	D	E	F	G
2	1.460	750	250	710	842	180	500
3	1.710	750	250	960	842	180	500
4	1.960	750	250	1.210	842	180	500
5	2.210	750	250	1.460	842	180	500

	<p>Doccia modello “ANGEL” un acciaio inox AISI 304 ø 43 a 1 posto con valvola, nebulizzatore anticalcare e valvola apertura portata.</p> <p>- Doccia ANGEL</p> <p>soffione pomello</p>	<p>042101A1</p>	<p>295,12</p>
	<p>Doccia modello “ANGEL” con lavapiedi. In acciaio inox AISI 304 ø 43 a 1 posto con valvola, nebulizzatore anticalcare e valvola apertura portata.</p> <p>- Doccia ANGEL c/lavapiedi</p> <p>soffione pomello lavapiedi</p>	<p>042101A1L</p>	<p>323,00</p>
	<p>Doccia modello “ANGEL SOLAR”. In alluminio verniciato a 1 posto, con serbatoio di accumulo in plastica 30 Lt, dotata di pomello monocomando e soffione con sistema anticalcare.</p> <p>- Doccia ANGEL SOLAR</p> <p>SOFFIONE MONOCOMANDO</p>	<p>042112</p>	<p>1.056,01</p>
	<p>Doccia modello “NIAGARA” in acciaio inox AISI 304 a 1 posto con valvola apertura portata. Nebulizzatore quadrato (150 mm x 150 mm).</p> <p>- Doccia NIAGARA</p> <p>soffione pomello</p>	<p>042101N1</p>	<p>959,00</p>
	<p>Doccia modello “IGUAZU” in acciaio inox AISI 316 a 1 posto con valvola 2 vie miscelatore. Nebulizzatore quadrato e 2 jet frontali (150 mm x 150 mm). LINEA SIGNATURE - GARANZIA ANNI 3</p> <p>- Doccia IGUAZU</p> <p>soffione pomello lavapiedi</p>	<p>042102IG1</p>	<p>2.502,00</p>
	<p>Doccia solare ECO con serbatoio da 30 litri, in acciaio inox AISI-304 lucido. Soffione orientabile per il massaggio con tre funzioni e membrana anticalcare. Tappo di scarico. Connessione rapida ingresso acqua ½”. Fissaggio al suolo mediante base con 3 viti. Altezza soffioni dal suolo 2m.</p> <p>- Doccia ECO</p> <p>SOFFIONE MONOCOMANDO</p>	<p>042030</p>	<p>731,40</p>
 <p>A B C</p>	<p>Piedino snodabile per tubo ø 43 (Fig.A) €/cad</p> <p>Snodo inox AISI 304 per tubo ø 43 senza flange (Fig.B) €/cad</p> <p>Ancoraggio scala per tubo ø 43 in materiale plastico (Fig.C) €/cad</p>	<p>041534 041544 041555</p>	<p>12,62 162,98 15,61</p>

	<p>Ancoraggio in PVC per docce con sistema di bloccaggio $\varnothing 43$</p> <p>Ancoraggio in PVC per docce con sistema di bloccaggio $\varnothing 63$</p>	<p>042201</p> <p>04220263</p>	<p>44,78</p> <p>123,99</p>
	<p>Piatto doccia in poliestere e fibra di vetro, completo di scarico di fondo orientabile, griglia $\varnothing 130$.</p> <p>- attacco $\varnothing 50$</p>	<p>042205</p>	<p>463,00</p>
	<p>Corrimano laterale in acciaio inox AISI 316 $\varnothing 43$ con flangia, guarnizioni e viti.</p> <p>- lunghezza mt 0,5</p> <p>- lunghezza mt 1,0</p> <p>- lunghezza mt 2,0</p> <p>- lunghezza mt 2,5</p>	<p>041605</p> <p>041610</p> <p>041620</p> <p>041625</p>	<p>179,50</p> <p>222,03</p> <p>295,12</p> <p>337,00</p>
	<p>Supporto per fissaggio passamano in acciaio inox lucido AISI 316.</p> <p>- per cemento armato</p> <p>- per prefabbricato</p>	<p>041702</p> <p>041712</p>	<p>86,22</p> <p>184,22</p>
	<p>- Tubo passamano in acciaio inox AISI 316 $\varnothing 43$ mt 1</p>	<p>041731</p>	<p>95,65</p>
	<p>Tappo chiusura corrimano $\varnothing 43$</p> <p>- in acciaio inox AISI 316</p>	<p>041736</p>	<p>24,79</p>
	<p>Ancoraggio a parete per corsia galleggiante in acciaio inox AISI 316</p> <p>- per cemento armato</p> <p>- per prefabbricato con guarnizioni, flangia e viti</p>	<p>003363</p> <p>003364</p>	<p>102,25</p> <p>137,53</p>
	<p>Ancoraggio a pavimento per corsia galleggiante in acciaio inox con viti</p> <p>- attacco diritto per C.A. (Fig.A)</p> <p>- attacco inclinato per C.A. (Fig.B)</p> <p>Supporto per corsia per abbinamento agli ancoraggi cod.0033701-0033702 (Fig.C)</p>	<p>0033701</p> <p>0033702</p> <p>0033700</p>	<p>171,52</p> <p>199,73</p> <p>90,50</p>

	<p>Corsia galleggiante modello “ROMA” completa di fune in acciaio inox plastificato, tenditore di corsia, molla inox e morsetto con redacia inox AISI 316.</p>	<p>- completa da mt 25 - completa da mt 50</p>	<p>046125 046150</p>	<p>1.247,00 2.230,00</p>																																																	
	<p>Corsia galleggiante modello “MOSCA” completa di fune in acciaio inox plastificato, tenditore di corsia, molla inox e morsetto con redacia inox AISI 316.</p>	<p>- completa da mt 25 - completa da mt 50</p>	<p>046325 046350</p>	<p>1.443,00 2.766,00</p>																																																	
	<p>Corsia galleggiante modello “MONTREAL” completa di fune in acciaio inox plastificato, tenditore di corsia, molla inox e morsetto con redacia inox AISI 316.</p>	<p>- completa da mt 25 - completa da mt 50</p>	<p>046425 046450</p>	<p>chiedere chiedere</p>																																																	
	<p>Corsia galleggiante modello “BARCELONA” completa di fune in acciaio inox plastificato, tenditore di corsia, molla inox e morsetto con redacia inox AISI 316.</p>	<p>- completa da mt 25 - completa da mt 50</p>	<p>046625 046650</p>	<p>chiedere chiedere</p>																																																	
	<p>Accessori per corsie galleggianti</p>																																																				
	<p>- tenditore in materiale plastico e acciaio inox</p>	<p>041737</p>	<p>218,55</p>																																																		
	<p>- tenditore in acciaio inox AISI 316</p>	<p>041738</p>	<p>82,75</p>																																																		
	<p>- morsetto in acciaio inox</p>	<p>041740</p>	<p>16,60</p>																																																		
	<p>- redacia in acciaio inox</p>	<p>041741</p>	<p>2,79</p>																																																		
	<p>- corda in poliestere ø7 mm</p>	<p>0033810</p>	<p>1,85</p>																																																		
	<p>- corda in acciaio inox AISI-316 ø4x6 mm plasificato DIN 3055</p>	<p>0033811</p>	<p>8,06</p>																																																		
	<p>Trampolino in fibra di vetro modello “DELFINO” completo di Kit di collegamento. Tavola mt 1,60x0,40 altezza mt 0,35. <i>Si raccomanda l'installazione esclusivamente su piscine residenziali.</i></p>																																																				
	<p>- Colore azzurro cielo</p>	<p>043016</p>	<p>1.098,00</p>																																																		
	<p>- Colore avorio</p>	<p>043016AV</p>	<p>1.103,00</p>																																																		
	<p>- Colore bianco</p>	<p>043016BI</p>	<p>1.098,00</p>																																																		
	<p>Trampolino modello “Rana” completo: tavola trampolino in fibra di vetro, coppia di supporti inox, kit di collegamento, altezza mt 0,50.</p>																																																				
	<p>- lunghezza mt 1,40</p>	<p>043214</p>	<p>909,92</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 1,80</p>	<p>043218</p>	<p>1.034,92</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 2,00</p>	<p>043220</p>	<p>1.074,92</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 2,30</p>	<p>043223</p>	<p>1.278,92</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 2,50</p>	<p>043225</p>	<p>1.635,92</p>																																																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Codice</th> <th>Descrizione</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>043214</td> <td>tavola da mt. 1,40</td> <td>80</td> <td>390</td> <td>247</td> <td>1400</td> <td>30</td> <td>730</td> </tr> <tr> <td>043218</td> <td>tavola da mt. 1,80</td> <td>80</td> <td>390</td> <td>247</td> <td>1800</td> <td>30</td> <td>910</td> </tr> <tr> <td>043220</td> <td>tavola da mt. 2,00</td> <td>80</td> <td>390</td> <td>247</td> <td>2000</td> <td>30</td> <td>940</td> </tr> <tr> <td>043223</td> <td>tavola da mt. 2,30</td> <td>80</td> <td>390</td> <td>247</td> <td>2300</td> <td>30</td> <td>1150</td> </tr> <tr> <td>043225</td> <td>tavola da mt. 2,50</td> <td>125</td> <td>465</td> <td>290</td> <td>2500</td> <td>30</td> <td>1225</td> </tr> </tbody> </table>				Codice	Descrizione	A	B	C	D	E	F	043214	tavola da mt. 1,40	80	390	247	1400	30	730	043218	tavola da mt. 1,80	80	390	247	1800	30	910	043220	tavola da mt. 2,00	80	390	247	2000	30	940	043223	tavola da mt. 2,30	80	390	247	2300	30	1150	043225	tavola da mt. 2,50	125	465	290	2500	30	1225
Codice	Descrizione	A	B	C	D	E	F																																														
043214	tavola da mt. 1,40	80	390	247	1400	30	730																																														
043218	tavola da mt. 1,80	80	390	247	1800	30	910																																														
043220	tavola da mt. 2,00	80	390	247	2000	30	940																																														
043223	tavola da mt. 2,30	80	390	247	2300	30	1150																																														
043225	tavola da mt. 2,50	125	465	290	2500	30	1225																																														
	<p>Tavola per trampolino in fibra di vetro.</p>																																																				
	<p>- lunghezza mt 1,40</p>	<p>042114</p>	<p>623,00</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 1,80</p>	<p>042118</p>	<p>748,00</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 2,00</p>	<p>042120</p>	<p>788,00</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 2,30</p>	<p>042123</p>	<p>992,00</p>																																																		
	<p>- lunghezza mt 2,50</p>	<p>042125</p>	<p>1.349,00</p>																																																		
	<p>Coppia di supporti inox completi di kit per trampolino Rana</p>		<p>043301</p>	<p>286,92</p>																																																	

	Bordo perimetrale in graniglia di marmo e cemento, sezione diritta cm 30x60.		
	- colore bianco liscio	044101	25,73
	- colore bianco sabbiato	044101BS	37,31
	- colore giallo sabbiato	044101GS01	48,88
	Bordo perimetrale in graniglia di marmo e cemento.		
	- sez. angolo retto bianco liscio	044102	25,73
	- sez. angolo retto rovescio bianco liscio	044103	24,47
	- sez. angolo retto bianco sabbiato	044102BS	37,31
	- sez. angolo retto rovescio bianco sabbiato	044103BS	35,53
	- sez. angolo retto giallo sabbiato	044102GS01	48,88
	- sez. angolo retto rovescio giallo sabbiato	044103GS01	46,47
	Bordo perimetrale in graniglia di marmo e cemento, sezione ad angolo curvo. <i>Su richiesta altri colori.</i>		
	- colore bianco	044202	25,73
	Bordo perimetrale in graniglia di marmo e cemento, sezione curva a raggio. <i>E' necessario fornire disegno quotato</i>		
	- colore bianco liscio	044201	33,01
	- colore bianco sabbiato	044201BS	45,21
	- colore giallo sabbiato	044201GS	86,82
	Bordo sfioratore in graniglia di marmo e cemento, colore bianco (griglia cm 24,5; h mm 22) lunghezza mt 1,00.		
	- sezione diritta	044301	109,40
	- sezione diritta c/piletta ABS ø 63	044302	125,17
	Bordo sfioratore in graniglia di marmo e cemento, colore bianco.		
	- sezione angolo retto	044320	154,67
	- sezione angolo retto rovescio	044322	154,67
	- sezione terminale destra	044323	129,89
	- sezione terminale sinistra	044324	129,89
	Griglia trasversale a placche con agganci a pressione in polipropilene bianco antiscivolo per bordo sfioratore, altezza mm 22. <i>Per calcolo dimensionale: 1 pezzo corrisponde a cm 19,5 (5 pezzi mt 0,975).</i>		
	- larghezza cm 24,5	€/pz 045224PZ	7,76
	- larghezza cm 29,5	€/pz 045229PZ	8,42
	- larghezza cm 33,5	€/pz 045233PZ	9,09
	Griglia trasversale per curve bordo sfioro in polipropilene bianco altezza mm 22 . Fornita sfusa.		
	- larghezza cm 19,5	0453619PZ	1,06
	- larghezza cm 24,5	0453624PZ	1,19
	- larghezza cm 29,5	0453629PZ	1,34
	- larghezza cm 33,5	0453633PZ	1,54
	Come sopra ma con altezza mm 35 – REVERSIBILE . <i>Per calcolo dimensionale: 45 pezzi corrispondono a mt 1,00</i>		
	- larghezza cm 19,5	045319PZ	1,13
	- larghezza cm 24,5	045324PZ	1,19
	- larghezza cm 29,5	045329PZ	1,26
	- larghezza cm 33,5	045333PZ	1,40
	Profilo di supporto per griglia in PVC 24x36. (lunghezza barra mt 2,00)		
	€/pz	045133PZ	14,56



Colore Codice su richiesta:
 AVORIO RAL 1015 - CL90
 MARRONE RAL 8002 - CL 109
 BLU RAL 5003 - CL60
 AZZURRO RAL 5024 - CL 100

Per calcolo dimensionale:
 52 pezzi corrispondono a
 mt 1,00

Griglia **trasversale** per curve bordo sfioro adempiente alle normative EN-13451-1 (8 mm) in PP di vario colore. Attacco centrale per poter essere usata sia per parti dritte che per effettuare curve. Altezza **mm 22**. Fornita sfusa.

- larghezza cm 19,5	0454119PZ	1,13
- larghezza cm 24,5	0454125PZ	1,26
- larghezza cm 29,5	0454129PZ	1,40
- larghezza cm 33,5	0454133PZ	1,54

Come sopra ma con altezza **mm 35** – **REVERSIBILE**

- larghezza cm 19,5	0454319PZ	1,13
- larghezza cm 24,5	0454324PZ	1,19
- larghezza cm 29,5	0454329PZ	1,26
- larghezza cm 33,5	0454333PZ	1,40



Placca per angolo 90° per griglia H mm **22**

- larghezza cm 19,5	045519	38,96
- larghezza cm 24,5	045524	51,18
- larghezza cm 29,5	045529	63,01
- larghezza cm 33,5	045533	77,41

Placca per angolo 90° per griglia H mm **35**

- larghezza cm 19,5	045619	42,11
- larghezza cm 24,5	045624	51,18

Placca per angolo 45° per griglia H mm **22**

- larghezza cm 19,5	045719	30,56
- larghezza cm 24,5	045724	36,73
- larghezza cm 29,5	045729	42,76
- larghezza cm 33,5	045733	48,93

Placca per angolo 45° per griglia H mm **35**

- larghezza cm 19,5	045819	32,66
- larghezza cm 24,5	045824	38,30
- larghezza cm 29,5	045829	44,24
- larghezza cm 33,5	045833	53,17



Idromassaggio **STANDARD** completo di pompa centrifuga, con aspirazione, bocchette di immissione con presa d'aria, un corrimano inox AISI 304, quadro di comando con pulsante pneumatico



- per c.a./p.f. Hp 0,75 MF / 3 bocchette jet	048303	2.464,76
- per c.a./p.f. Hp 1,0 MF / 4 bocchette jet	048304	2.917,67
- per c.a./p.f. Hp 2,0 MF / 6 bocchette jet	048306	4.053,82
- per c.a./p.f. Hp 3,0 MF / 8 bocchette jet	048308	4.668,97
- per c.a./p.f. Hp 0,75 TR / 3 bocchette jet	048313	2.522,79
- per c.a./p.f. Hp 1,0 TR / 4 bocchette jet	048314	2.895,67
- per c.a./p.f. Hp 2,0 TR / 6 bocchette jet	048316	4.059,82
- per c.a./p.f. Hp 3,0 TR / 8 bocchette jet	048318	5.097,06

Gruppo nuoto contro corrente modello **“Marlin”**. Completo di maschera frontale, cassa di alloggiamento, quadro elettrico e pompa di mandata.



- Versione 3 CV (2,2kW) Monofase	0480230MM	2.593,00
- Versione 3 CV (2,2kW) Trifase	0480230MT	2.693,00
- Versione 4,5 CV (3,3kW) Trifase	0480245MT	2.704,00

Kit montaggio nuoto contro corrente **“Marlin”**



- per piscine prefabbricate	048216	220,96
Guarnizione Sandwich per piscine in pannelli	048218	21,49



Pompa soffiante ad uso discontinuo

- 0,74 kW Portata 65 m ³ /h a HA di 1 m H ₂ O	0030PD07	③	412,00
- 1,10 kW Portata 133 m ³ /h a HA di 1 m H ₂ O	0560D0110	③	427,00



Pompa di calore aria/acqua monoblocco, adatta a piscine fino a 70 mc. Regolatore a display digitale, scambiatore condensatore ad acqua in titanio, sbrinamento automatico (inversione del ciclo), compressore rotativo a palette, fluido refrigerante R32, flussostato, sicurezza pressostato alta e bassa pressione, termostato antigelo (temperatura minima di funzionamento -5°C).

Priorità riscaldamento: controllo della temperatura della piscina e attivazione automatica della pompa di filtrazione in caso l'acqua non sia alla temperatura ideale. Fornita di raccordi PVC 1/2", D.40 e D.50, supporti antivibrazione e sacca di protezione invernale.

Performance: aria 28°C / acqua 28°C / igrometria 80%



HP 6,7 – Kw 1,20 – MF - mc 0/30	0570Z200MD2	①	1.859,00
HP 9,3 – Kw 1,80 – MF - mc 20/45	0570Z200MD3	①	2.430,00
HP 11,5 – Kw 2,30 – MF - mc 30/60	0570Z200MD4	①	2.885,00
HP 14,8 – Kw 3,20 – MF - mc 40/70	0570Z200MD5	①	3.522,00



Scambiatore di calore elettrico, configurazione in linea per una maggiore facilità di installazione, design compatto e semplice, interfaccia utente con sensore tattile e display OLED (non disponibile nella versione ECO), nuovo sistema di connessione elettrica facile e veloce. Semplicità dei componenti, parti intercambiabili, regolazione elettronica (reg. manuale nella versione ECO), software con riconoscimento errori durante la fase di installazione (non disponibile nella versione ECO). Modello standard con resistenza incoloy, modello in titanio con resistenza in titanio (adatto per installazioni con elettrolisi salina).

- COMPACT ECO 3 kW incoloy	0514E03	③	695,00
- COMPACT ECO 6 kW incoloy	0514E06	③	725,00
- COMPACT ECO 9 kW incoloy	0514E09	③	763,00
- COMPACT ECO 12 kW incoloy	0514E12	③	838,00
- COMPACT 3 kW incoloy	051403	③	1.278,00
- COMPACT 6 kW incoloy	051406	③	1.392,00
- COMPACT 9 kW incoloy	051409	③	1.459,00
- COMPACT 12 kW incoloy	051412	③	1.620,00
- COMPACT 3 kW TITANIO	0514TM03	③	2.034,00
- COMPACT 6 kW TITANIO	0514TM06	③	2.139,00
- COMPACT 9 kW TITANIO	0514TM09	③	2.202,00
- COMPACT 12 kW TITANIO	0514TM12	③	2.352,00



Scambiatore di calore Acqua/Acqua Waterheat. Corpo in titanio. Serpentina (circuito primario) in titanio.

- modello TIT-20 kW	0516E020	③	852,00
- modello TIT-40 kW	0516E040	③	1.025,00
- modello TIT-60 kW	0516E060	③	1.248,00
- modello TIT-105 kW	0516E105	③	2.030,00
- modello TIT-140 kW	0516E140	③	2.862,00
- modello TIT-210 kW	0516E210	③	3.360,00



AKUAcover con occhielli/salsicciotti

Copertura ermetica resistente allo strappo, in tessuto galleggiante con spalmatura in polietilene su entrambi i lati e rinforzata con un'armatura interna in tessuto di polietilene con trattamento UV, Finitura con bordatura su tutto il perimetro. Forma rettangolare. Colore verde in superficie e nero.

Versione con occhielli: completa di doppio occhiello a 20 cm di distanza ogni 70 cm su tutto il perimetro. Fornita con corda elastica.

Peso 210 g/m². Resistenza +70°C/-30°C.

Versione con salsicciotti: completa di salsicciotti con tappo a pressione e fasce perimetrali per inserimento salsicciotti.

Codici coperture al metro quadrato con occhielli

Copertura Akuacover standard con occhielli	0527001	10,16
Copertura Akuacover con scala con occhielli	0527002	10,97
Copertura Akuacover forma libera con occhielli	0527003	11,56

Codici coperture al metro quadrato con salsicciotti

Copertura Akuacover standard con salsicciotti	0527004	11,56
Copertura Akuacover con scala con salsicciotti	0527005	13,31
Copertura Akuacover forma libera con salsicciotti	0527006	15,29

Codici coperture Akuacover standard complete

Copertura con salsicciotti per piscina 4x8m (dimensioni 5,50x9,50m)	05270408	608,00
Copertura con salsicciotti per piscina 4x8m (dimensioni 5,50x9,50m) con scala romana raggio 1,50m	05270408SR15	786,00
Copertura con salsicciotti per piscina 5x10m (dimensioni 6,50x11,50m)	05270510	869,00
Copertura con salsicciotti per piscina 5x10m (dimensioni 6,50x11,50m) Con scala romana raggio 1,50m	05270510SR15	1.085,00
Copertura con salsicciotti per piscina 6x12m (dimensioni 7,50x13,50m)	05270612	1.174,00
Copertura con salsicciotti per piscina 6x12m (dimensioni 7,50x13,50m) con scala romana raggio 1,50m	05270612SR15	1.433,00
Copertura con salsicciotti per piscina 7x14m (dimensioni 8,50x15,50m)	05270714	1.525,00
Copertura con salsicciotti per piscina 6x12m (dimensioni 7,50x13,50m) Con scala romana raggio 2,00m	05270612SR20	1.492,00



Rullo avvolgitore in alluminio anodizzato con supporto in acciaio inox 304

- Tubo lunghezza mt 4,50 con supp. fisso	0520545	1.026,00
- Tubo lunghezza mt 5,50 con supp. fisso	0520555	1.113,00
- Tubo lunghezza mt 6,60 con supp. fisso	0520565	1.220,00

ATTENZIONE: disponibile solo per copripiscina rettangolare galleggiante sopra riportato



Rullo avvolgitore in alluminio anodizzato con supporto in acciaio inox 304

- Tubo lunghezza mt 4,50 con supp. mobile	0520645	1.141,00
- Tubo lunghezza mt 5,50 con supp. mobile	0520655	1.228,00
- Tubo lunghezza mt 6,60 con supp. mobile	0520665	1.335,00

ATTENZIONE: disponibile solo per copripiscina rettangolare galleggiante sopra riportato



**PER LA MAZZETTA
COLORI VEDI ULTIMA
PAGINA**

Telo di rivestimento SOPREMA in PVC plastificato rinforzato con rete in poliestere. Lunghezza mt 25 – Altezza **mt 1,65** – Spessore mm 1,5. Bobina da 41,25 mq.

				€/mq	
SOPREMAPOOL ONE	Azzurro	€/mq	0580S01AB	19,44	
	Celeste chiaro	€/mq	0580S01CA	19,44	
	Azzurro Zaffiro	€/mq	0580S01BS	19,44	
	Verde Caraibi	€/mq	0580S01VC	19,44	
	Sabbia	€/mq	0580S01SA	19,44	
	Bianco	€/mq	0580S01HB	19,44	
	Grigio Basalto	€/mq	0580S01GA	19,44	
	Grigio Medio	€/mq	0580S01GM	19,44	
	<i>Altri colori: Grigi Chiaro, Verde Naturale</i>				
	SOPREMAPOOL PREMIUM	Azzurro	€/mq	0580S02AB	23,05
Celeste chiaro		€/mq	0580S02CA	23,05	
Sabbia		€/mq	0580S02SA	23,05	
Bianco		€/mq	0580S02HB	23,05	
Grigio Basalto		€/mq	0580S02GA	23,05	
Grigio Medio		€/mq	0580S02GM	23,05	
Verde Muschio		€/mq	0580S02VM	29,32	
Dark Blue		€/mq	0580S02DB	29,32	
<i>Altri colori: Grigi Chiaro, Nero</i>					
SOPREMAPOOL DESIGN	Marbella Blue	€/mq	0580S03MMB	32,32	
	Marbella Grigio	€/mq	0580S03MMG	32,32	
	Marbella Nero	€/mq	0580S03MMBK	32,32	
	Mosaico Blu	€/mq	0580S03MNB	32,32	
	Bali	€/mq	0580S03BALI	32,32	
	Bali Sabbia	€/mq	0580S03SDBA	32,32	
	Bali XL	€/mq	0580S03XL	32,32	
	Wood (Legno)	€/mq	0580S03WO	32,32	
	Sky Blue	€/mq	0580S03SB	32,32	
	Pearl Black	€/mq	0580S03PB	32,32	

Telo di rivestimento Soprema. Lunghezza mt 25 – Altezza **mt 1,65** – Spessore mm 1,8. Bobina da 41,25 mq.

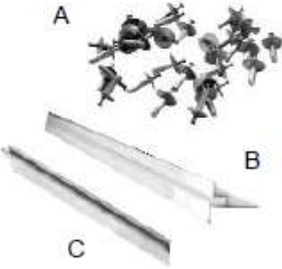
				€/mq
SOPREMAPOOL 3D	Sensitive Sabbia	€/mq	0580S04SSSA	46,09
	Sensitive Bianco	€/mq	0580S04SSHB	46,09
	Sensitive Grigio	€/mq	0580S04SSGM	46,09
	Sensitive Bali	€/mq	0580S04SSBA	46,09
	Sensitive Bali Sabbia	€/mq	0580S04SSBS	46,09
	Sensitive Bali XL	€/mq	0580S04SSXL	46,09
	Sensitive Wood	€/mq	0580S04SSWO	46,09
	Sensitive Nero	€/mq	0580S04SSNB	46,09
	<i>Altri colori: Spirit Ceram Grigio e Azzurro (mm1,5)</i>			

Telo ANTISDRUCCIOLO in PVC.

Lungh. mt10 – Alt. **mt 1,65** – Spess. mm 1,5.

				€/mq
SOPREMAPOOL GRIP	Azzurro	€/mq	0580S09AB	28,23
	Celeste chiaro	€/mq	0580S09CA	28,23
	Azzurro Zaffiro	€/mq	0580S09BS	28,23
	Verde Caraibi	€/mq	0580S09VC	28,23
	Sabbia	€/mq	0580S09SA	28,23
	Dark Blue	€/mq	0580S09DB	32,46
	Verde Muschio	€/mq	0580S09VM	32,46
	<i>Altri colori: Bianco, Grigio, Nero, Marbella, Bali, Mosaic, etc.)- CHIEDERE</i>			

Liquido sigillante FLAG kg 1 VARI COLORI 0580S10__ da 37,18 a 44,93 €/lt

	<p>Chiodi ad espansione in alluminio fig. A - lunghezza mm 16 – ø 4,5 ÷ 4,8 €/cad - lunghezza mm 26 – ø 4,5 ÷ 4,8 €/cad</p> <p>Profilo in all. anodizzato (barre mt3) €/mt 11,90 Profilo in all. anod. pret. (barre mt3) €/mt 26,68</p> <p>Profilo in alluminio (barre mt 3) €/mt 10,50 Profilo in alluminio pret.(barre mt3) €/mt 24,75</p> <p>Versione per piscine da ristrutturare: Profilo in all. a “V” (barre mt2) fig.C €/mt 10,95</p> <p>Prof. verticale a “L” in all.(barre mt 2)€/mt18,00 Prof. verticale in PVC (barre mt 2) €/mt10,95</p>	<p>058263 058264</p> <p>091507AN 091507PAN</p> <p>091507 091507P</p> <p>091508</p> <p>091507AV 091507PVCV</p>	<p>0,53 0,60</p> <p>35,70 80,04</p> <p>31,50 74,25</p> <p>21,90</p> <p>36,00 21,90</p>
	<p>Collante per telo PVC FLEXOCOL V POOL latta da 5 lt</p> <p>Solvente THF per saldatura a freddo rivestimento PVC - confezione lt 1</p> <p>Erogatore per pasta PVC</p>	<p>058305</p> <p>0582651A 058266A</p>	<p>139,50</p> <p>64,07 7,25</p>
	<p>Doppio bordino in PVC (bob. mt 200) €/mt</p> <p>Bordino di rifinitura bianco (largo) €/mt</p> <p>Striscia nera per corsie (largh. cm 25; spessore mm 15; lungh. rotolo mt 25)</p>	<p>058261</p> <p>058261RL</p> <p>058262</p>	<p>1,42</p> <p>5,52</p> <p>217,50</p>
	<p>Apparecchio saldatore ad aria calda con regolatore della temperatura fig. A</p> <p>Ugello mm 20 tipo 30A1 (*) fig. B</p> <p>Ugello mm 40 tipo 30B1 (*)</p> <p>Ugello mm 5 (*)</p> <p>Ugello mm 8 (*) <i>per saldatura fettuccia</i></p> <p>Rullo di pressione mm 40 (*) fig. C</p> <p>Rullo di pressione in ottone (*)</p>	<p>0582710AT</p> <p>05827U2 05827U4 05827U05 05827U08</p> <p>058272 058273</p>	<p>Ⓢ su richiesta</p>
	<p>Vernice per piscine impermeabile traspirante con alto potere coprente.</p> <p>- Clorocaucciù conf. Kg 5(bianco) €/kg 34,23</p> <p>- Clorocaucciù conf. Kg 5(azzurro)€/kg 34,23</p> <p>- Clorocaucciù conf. Kg 5(celeste)€/kg 32,25</p> <p>- Clorocaucciù conf. Kg 5(sabbia) €/kg 32,25</p> <p>Diluyente per vernice (10÷15%)</p> <p>- Clorocaucciù lt 5 €/lt 13,48</p>	<p>088806 088807 088807C 088806S</p> <p>088808</p>	<p>171,15 171,15 161,25 161,25</p> <p>67,40</p>

	Analizzatore “Test-Kit” per acqua di piscina, in scatola ABS , completo di scala colorimetrica e reagenti cloro/bromo Tot/pH. Valore analisi: pH 6,8 ÷ 8,2 / cloro libero 0,4 ÷ 3,0 p.p.m	- analizzatore	071101B	17,30
	Analizzatore “Test-Kit” POOLTESTER per acqua di piscina, in scatola plastica, completo di scala colorimetrica con 20 pastiglie DPD 1 e 20 pastiglie Phenol Red. Valore analisi: pH 6,8 ÷ 8,2 / cloro libero 0,1 ÷ 3,0 p.p.m	- confezione da 20 pastiglie DPD1 e 20 PRed	071103	26,99
	Kit analisi salinità per la misurazione del livello di sale. E' necessario realizzare regolarmente un controllo della salinità in funzione dei rinnovi di acqua che si effettuano.	- Confezione da 10 strisce.	071110	21,24
	Strisce analitiche a 7 parametri per misurare la durezza totale, il cloro totale, il bromo totale, il cloro libero, il pH, l'alcalinità totale e l'acido cianurico (stabilizzante).	- Confezione da 50 strisce.	071108	35,89
	Strisce analitiche 4 parametri per l'analisi del cloro libero, dell'acido cianurico, del pH e dell'alcalinità totale.	- Confezione da 50 strisce.	071113	17,39
	Strisce analitiche fosfati. Legge i livelli di fosfati 0, 100, 200, 300, 500, 1000 e 2500 del kit reattivo per ppb. Risultati in 15 secondi.	- Confezione da 25 strisce.	071114	30,48
	Ricambi analisi	- per analizz. cloro (OTO) – bianco cc 15	071160	4,37
		- per analizz. pH (Phenol) – rosso cc 15	071159	4,37
		- per analizz. Cloro/pH (in confez.) cc 15+15	071158	7,56
		- per analizz. cloro libero (DPD1) past. n°250	071171	20,17
		- per analizz. cloro totale (DPD3) past. n°250	071172	20,17
		- per analizz. Phenol red past. n°250	071174	20,17
	Fotometro per piscina privata SCUBA II. Misura di cinque parametro (cloro libero, totale, pH, acido cianurico e alcalinità). Rivestimento impermeabile, indicazione digitale, pastiglie reagenti speciali. Peso 100 g circa.	- SCUBA II	071144	257,81
	Reagenti per fotometri (anche per SCUBA II).	- per analizz. cloro libero (DPD1) past. n°250	071201	15,02
		- per analizz. cloro totale (DPD3) past. n°250	071202	20,17
		- per analizz. Phenol red past. n°250	071203	14,56
	Analizzatore “Test-Kit” di durezza, in scatola di plastica, completo di reagenti per la titolazione.	- Test kit durezza	DS101500	⑨ 22,68
	Analizzatore “Test-Kit” di ferro, in scatola di plastica, completo di scala colorimetrica e reagenti. Valore analisi: ferro 0,05 ÷ 15 p.p.m.	- Test kit ferro	DS101600	⑨ 46,58
	Ricambi	- per analizz. durezza indicatore ml 15	DS300200	⑨ 8,15
		- per analizz. durezza titolante ml 25	DS311100	⑨ 7,12

Il sistema di elettrolisi E-Next è in grado di trattare piscine fino a 180 m³.
 Disinfetta automaticamente e riduce la produzione di cloro se la piscina dispone di una copertura automatica (con apposito sensore).
 L'inversione di polarità contribuisce alla pulizia degli elettrodi e l'allarme "sale" avvisa l'utente nel caso in cui ci sia una bassa concentrazione di sale per evitare danni alla cella che l'acqua della piscina diventi verde.



Fino a 30 m ³ - 7 gr/h	07139EN07	10	979,00
Fino a 50 m ³ - 12 gr/h	07139EN12	10	1.058,00
Fino a 90 m ³ - 21 gr/h	07139EN21	10	1.129,00
Fino a 140 m ³ - 30 gr/h	07139EN30	10	1.313,00
Fino a 180 m ³ - 40 gr/h	07139EN40	10	1.684,00

Sistema elettronico per l'elettrolisi del sale e controllo pH modello "NEXT".
 Compatibile con Fluidra Connect.
 Fornito di serie con sensori di bolle (flussostato opzionale) e porta sonda compatto (opzione pH).
 Controllo della temperatura e della salinità.
 Fornito con elettrodi di alta qualità, con una vita di 8.000-10.000 ore in condizioni normali di utilizzo.
 Controllo della produzione da 0 a 100%.
 Pompa dosatrice del pH inclusa con opzione pH.



Smart NEXT 12g/h 40/60 mc	07139SN12	10	1.402,00
Smart NEXT 21g/h 70/80 mc	07139SN21	10	1.709,00
Smart NEXT 30g/h 115/140 mc	07139SN30	10	1.922,00
Smart NEXT 40g/h 155/180 mc	07139SN40	10	2.695,00

Dosatore a lambimento off-line per cloro e bromo da 5 Kg. Fornito con 2 valvole di regolazione. Attacchi ø 20.



Per piscine fino 100 mc con cloro	074101	292,26
-----------------------------------	--------	--------

Dosatore a lambimento per cloro e bromo da 3,5 Kg. Fornito con valvole di regolazione di facile utilizzo. Per piscine fino a 60 mc con cloro e 30 mc con bromo.



Versione in-line per attacco diretto alle tubazioni 1.1/2"	0741101	156,75
Versione off-line per attacchi by-pass con tubo flessibile	0741102	153,21

Dosatore galleggiante linea "SHARK". Con regolatore per il dosaggio. Contiene fino a 5 pastiglie da 200gr.



- dosatore SHARK	074003	14,43
------------------	--------	-------

Pompa peristaltica con strumento di controllo pH o Rx in un unico prodotto. Modalità ON-OFF o proporzionale sino al raggiungimento del setpoint. Fornita di portasonda per tubazione, elettrodo (pH o Rx) e sonda di livello. Grado IP55.



Vers. 3 l/h – 3 bar corredo per controllo pH	ET63EPP0303	9	400,00
Vers. 3 l/h – 3 bar corredo per controllo Rx	ET63EPR0303	9	400,00



Pannello di controllo pH-Rx-F per piscine residenziali (pompe dosatrici ESCLUSE).

Gruppo per la regolazione e controllo dei valori pH e Redox, completo di valvole di blocco flusso acqua, attacchi per tubo 10x14 mm, filtro acqua con maglia lavabile da 150 micron, porta sonda in metacrilato con sensore di prossimità e valvola di regolazione portata, presa campione manuale, canalina centrale con predisposizione cablaggio per 2 pompe.

Dimensione pannello 40x60x0,8.

Inclusi: *elettrodo pH con corpo in plastica e cavo da 0,5 mt (Tmax=60°C Pmax=6 bar) campo di misura 0÷14pH; elettrodo Redox con corpo in plastica e cavo da 0,5 mt (Tmax=60°C Pmax=6 bar) campo di misura ±1.000 mV, 4 soluzioni tampone in confezione da 55ml (pH 4,7 e 9, Redox 650 mV).*

- Pannello di controllo pH-Rx-F

ET8PHRXF5A12	9	953,00
--------------	---	--------

AGGIUNGERE AL PANNELLO SOPRA (pompe non montate):

Pompa dosatrice con strumento incorporato per la realizzazione e il controllo dei parametri pH, Rx(mV) e ppm (Cloro). Display LCD retroilluminato, funzionamento ON/OFF-proporzionale, campo di misura 0÷14pH; -1000÷+1400mV 0÷2, 20, 200 ppm, uscita 4÷20mA programmabile, uscita allarme relé a contatto libero. Compensazione manuale e automatica della temperatura, campo 0÷100°C, predisposizione per sensore presenza acqua, predisposizione per sonda di livello.

- DLX PH-RX-CL/M 05 l/h – 07 bar (piscine fino a 100 mc) cadauna
- DLX PH-RX-CL/M 08 l/h – 10 bar (piscine fino a 150 mc) cadauna

ETDXZ0507C	9	502,00
ETDXZ0810C	9	540,00

Extra prezzo pannello 600 X 900 € 85,00.



Pannello di controllo pH-CL-F P per piscine pubbliche (pompe dosatrici ESCLUSE).

Gruppo per la regolazione e controllo del valore del cloro libero e del valore pH, completo di strumento a microprocessore eSELECT-M2, valvole di blocco flusso acqua, attacchi per tubo 10x14mm, filtro acqua con maglia lavabile da 150 micron, porta sonda in metacrilato con sensore di prossimità e valvola di regolazione portata, presa campione manuale, sonda amperometrica per cloro libero organico ed inorganico, range di misura (0-20) ppm, la sonda presenta bassa dipendenza dal pH (campo di pH consentito 4-12pH) e risulta compatibile con presenza di acido iso-cianurico, surfattanti e flocculanti, presenta la compensazione automatica della temperatura, cavo per sonda da 0,7 mt, elettrodo pH con corpo in plastica e cavo da 0,5 mt (Tmax=60°C Pmax=6 bar) campo di misura 0÷14pH, 2 soluzioni tampone in confezione da 55ml (pH 7 e 9), canalina centrale con predisposizione cablaggio per 2 pompe manuali. E' richiesta una portata costante di 30-40 l/h, la pressione max di esercizio è 1 bar (scarico libero dopo il porta sonda) mentre la temperatura max dell'acqua non deve essere superiore a 45°C. La sonda presenta un sistema integrato per la compensazione automatica della temperatura.

Presenta la compensazione automatica della temperatura, cavo per sonda da 0,7 mt, elettrodo pH con corpo in plastica e cavo da 0,5 mt (Tmax=60°C Pmax=6 bar) campo di misura 0÷14pH, 2 soluzioni tampone in confezione da 55ml (pH 7 e 9), canalina centrale con predisposizione cablaggio per 2 pompe manuali. E' richiesta una portata costante di 30-40 l/h, la pressione max di esercizio è 1 bar (scarico libero dopo il porta sonda) mentre la temperatura max dell'acqua non deve essere superiore a 45°C. La sonda presenta un sistema integrato per la compensazione automatica della temperatura.

- Pannello di controllo pH-CL-F P

ET8QP6020M2	9	3.291,00
-------------	---	----------

AGGIUNGERE AL PANNELLO SOPRA (pompe non montate):

Pompa dosatrice a microprocessore con regolazione della portata manuale, campo 0÷100% mediante impostazione digitale, display 3 cifre. Predisposizione per sonda di livello. Modello con alimentaz. A 120 Vac.

- DLX MA/MB 08 l/h – 10 bar (piscine fino a 1000 mc) (cadauna)

ETDXN0810C	9	348,00
------------	---	--------



Pompa dosatrice analogica modello DLX-MA/AD con regolazione della portata manuale mediante variazione della frequenza, campo di regolazione 0÷100% su doppia scala di regolazione. Completa di kit corredo standard (aspirazione/mandata). Predisposizione per la sonda di livello opzionale.

DLX-MA/AD 1 l/h a 15 bar	ETDXLD0115C	9	234,00
DLX-MA/AD 5 l/h a 7 bar	ETDXLD0507C	9	238,00



Pompa dosatrice eONE MA a controllo manuale della portata ed elevata frequenza di dosaggio. Predisposizione sonda di livello. *Escluse controflange.*

eOne MA 6 l/h a 7 bar	ETEMA0607	9	322,00
eOne MA 10 l/h a 12 bar	ETEMA1012	9	400,00

	<p>Contatore per acqua fredda con trasmettitore a impulsi di tipo reed per piscina.</p> <ul style="list-style-type: none"> - con attacco 1" (4imp./lt) fil. gas - con attacco 1 1/4" (4imp./lt) fil. gas - con attacco 1 1/2" (4imp./lt) fil. gas - con attacco DN50(2") (1imp/10lt) flang.* - con attacco DN65(2 1/2") (1imp/10lt) flang.* - con attacco DN80(3") (1imp/10lt) flang.* <p>Per altre misure richiedere preventivo (*)</p>	<table border="1"> <tr><td>ETTFCD5</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETTFDD5</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETTFED5</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETTFMPS</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETTFNPS</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETTFPP5</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETTFCD5	Ⓣ	ETTFDD5	Ⓣ	ETTFED5	Ⓣ	ETTFMPS	Ⓣ	ETTFNPS	Ⓣ	ETTFPP5	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>181,00</td></tr> <tr><td>219,00</td></tr> <tr><td>356,00</td></tr> <tr><td>541,00</td></tr> <tr><td>616,00</td></tr> <tr><td>690,00</td></tr> </table>	181,00	219,00	356,00	541,00	616,00	690,00
ETTFCD5	Ⓣ																				
ETTFDD5	Ⓣ																				
ETTFED5	Ⓣ																				
ETTFMPS	Ⓣ																				
ETTFNPS	Ⓣ																				
ETTFPP5	Ⓣ																				
181,00																					
219,00																					
356,00																					
541,00																					
616,00																					
690,00																					
	<p>Elettrodo PH in plastica da usare con pressioni fino a 6 bar temperature fino a 60°C. Campo di misura 0-14 pH:</p> <ul style="list-style-type: none"> Senza cavo con attacco a vite Con cavo da 1 mt Con cavo da 5 mt 	<table border="1"> <tr><td>ETVECPH21</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECPH01</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECPH65</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETVECPH21	Ⓣ	ETVECPH01	Ⓣ	ETVECPH65	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>108,00</td></tr> <tr><td>103,00</td></tr> <tr><td>111,00</td></tr> </table>	108,00	103,00	111,00									
ETVECPH21	Ⓣ																				
ETVECPH01	Ⓣ																				
ETVECPH65	Ⓣ																				
108,00																					
103,00																					
111,00																					
	<p>Elettrodo RX in plastica da usare con pressioni fino a 6 bar temperature fino a 60°C. Campo di misura ±1000mV:</p> <ul style="list-style-type: none"> Senza cavo con attacco a vite Con cavo da 1 mt Con cavo da 5 mt 	<table border="1"> <tr><td>ETVECRX21</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECRX01</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECRX47</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETVECRX21	Ⓣ	ETVECRX01	Ⓣ	ETVECRX47	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>113,00</td></tr> <tr><td>111,00</td></tr> <tr><td>117,00</td></tr> </table>	113,00	111,00	117,00									
ETVECRX21	Ⓣ																				
ETVECRX01	Ⓣ																				
ETVECRX47	Ⓣ																				
113,00																					
111,00																					
117,00																					
	<p>Cavo coassiale per elettrodi attacco a vite. Completi di BNC e connettori.</p> <ul style="list-style-type: none"> Con cavo da 0,5 mt Con cavo da 3 mt Con cavo da 5 mt Con cavo da 9 mt Con cavo da 15 mt 	<table border="1"> <tr><td>ETVECA05</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECA03</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECA05</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECA10</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVECA15</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETVECA05	Ⓣ	ETVECA03	Ⓣ	ETVECA05	Ⓣ	ETVECA10	Ⓣ	ETVECA15	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>51,00</td></tr> <tr><td>63,00</td></tr> <tr><td>75,00</td></tr> <tr><td>90,00</td></tr> <tr><td>121,00</td></tr> </table>	51,00	63,00	75,00	90,00	121,00			
ETVECA05	Ⓣ																				
ETVECA03	Ⓣ																				
ETVECA05	Ⓣ																				
ETVECA10	Ⓣ																				
ETVECA15	Ⓣ																				
51,00																					
63,00																					
75,00																					
90,00																					
121,00																					
	<p>Soluzioni tampone per la taratura degli elettrodi pH e RX. In confezioni.</p> <ul style="list-style-type: none"> Soluzione tampone pH 4 (55 ml) Soluzione tampone pH 7 (55 ml) Soluzione tampone pH 9 (55 ml) Soluzione tampone RX 475 mV (55 ml) Soluzione tampone RX 650 mV (55 ml) Soluzione tampone 1413 µS/cm (500 ml) 	<table border="1"> <tr><td>ETZSOL10</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETZSOL20</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETZSOL30</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETZSOL40</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETZSON40</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETZS01500-05</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETZSOL10	Ⓣ	ETZSOL20	Ⓣ	ETZSOL30	Ⓣ	ETZSOL40	Ⓣ	ETZSON40	Ⓣ	ETZS01500-05	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>10,00</td></tr> <tr><td>10,00</td></tr> <tr><td>10,00</td></tr> <tr><td>13,00</td></tr> <tr><td>13,00</td></tr> <tr><td>75,00</td></tr> </table>	10,00	10,00	10,00	13,00	13,00	75,00
ETZSOL10	Ⓣ																				
ETZSOL20	Ⓣ																				
ETZSOL30	Ⓣ																				
ETZSOL40	Ⓣ																				
ETZSON40	Ⓣ																				
ETZS01500-05	Ⓣ																				
10,00																					
10,00																					
10,00																					
13,00																					
13,00																					
75,00																					
	<p>Portasonda con attacco 1/2" M per tubazione realizzato in PVC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fig. A <p>Portasonda monotubolare per immersione in PVC. Lunghezza cm 50</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fig. B 	<table border="1"> <tr><td>ETVPT001</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVPM001</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETVPT001	Ⓣ	ETVPM001	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>40,00</td></tr> <tr><td>90,00</td></tr> </table>	40,00	90,00												
ETVPT001	Ⓣ																				
ETVPM001	Ⓣ																				
40,00																					
90,00																					
	<p>Portasonda a deflusso utilizzabile per un massimo di due sonde. Realizzato in PVC e policarbonato. Completa di staffa di fissaggio tubo di collegamento e rubinetto in ottone di intercettazione. Pressione max 5 bar, temperatura max 45°C.</p> <ul style="list-style-type: none"> - portasonda a deflusso 	<table border="1"> <tr><td>ETVPV015</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETVPV015	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>178,00</td></tr> </table>	178,00															
ETVPV015	Ⓣ																				
178,00																					
	<p>Portaelettrodo per elettrodo pH e RX (Plexiglass/PP). Pressione max 5 bar, temperatura max 45°C.</p> <ul style="list-style-type: none"> - portaelettrodo 	<table border="1"> <tr><td>ETVPV010</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETVPV010	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>208,00</td></tr> </table>	208,00															
ETVPV010	Ⓣ																				
208,00																					
	<p>Agitatore elettrico veloce con asta rivestita o in polipropilene o in PVC lunghezza mm 800.</p> <ul style="list-style-type: none"> -kw 0,18 TF per serbatoio lt 500 max <p>Agitatore manuale.</p> <ul style="list-style-type: none"> - per serbatoio lunghi cm 100 	<table border="1"> <tr><td>ETVAF151T</td><td>Ⓣ</td></tr> <tr><td>ETVAM010</td><td>Ⓣ</td></tr> </table>	ETVAF151T	Ⓣ	ETVAM010	Ⓣ	<table border="1"> <tr><td>533,00</td></tr> <tr><td>136,00</td></tr> </table>	533,00	136,00												
ETVAF151T	Ⓣ																				
ETVAM010	Ⓣ																				
533,00																					
136,00																					



Serbatoio in polietilene (alimentare)

- capacità lt 120 / ø 480; H mm 720
- capacità lt 250 / ø 600; H mm 870
- capacità lt 500 / ø 760; H mm 1190
- capacità lt 1000 / ø 1090; H mm 1220
- capacità lt 2000 / ø 1450; H mm 1410

Serbatoio come sopra con sponda verticale

- cap. lt 120V / ø 440; H mm 1010 c/sponda vert.
- cap. lt 250V / ø 600; H mm 1040 c/sponda vert.

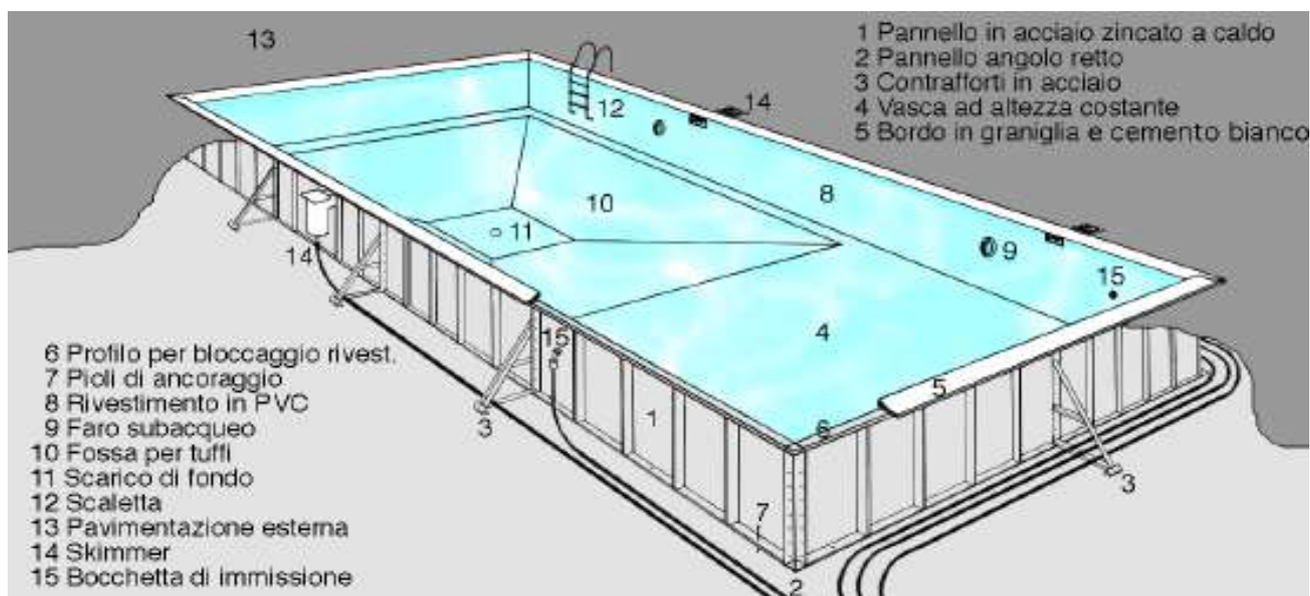
SDPD0120	Ⓣ	124,00
SDPD0250	Ⓣ	223,00
SDPD0500	Ⓣ	418,50
SDPD1000	Ⓣ	801,00
SDPD2000	Ⓣ	1.263,80

SDPDV120	Ⓣ	146,50
SDPDV250	Ⓣ	258,40

KIT PANNELLERIA PISCINE

Kit pannelli piscina prefabbricata “uso privato” in acciaio zincato a caldo spessore mm 1,5 (solo pannelli), forature escluse. Disponibili altre dimensioni e forme oltre quelle sotto elencate.

SU RICHIESTA



Prodotti per il trattamento dell'acqua di piscina

Rendiamo noto che situazioni del mercato internazionale e/o nazionale (non dipendenti dalla ns/volontà) possono far variare i prezzi dei prodotti per il trattamento dell'acqua di piscina, con particolare attenzione ai prodotti clorati. Pertanto potranno avvenire delle variazioni di mercato e quindi di listino, con un aumento **senza preavviso** alcuno. Si prega, pertanto, la gentile clientela di richiedere la conferma dei prezzi prima di ogni ordine. Restano invariati i prezzi del materiale, ordinato per iscritto, "a programma", purché ritirato nei tempi concordati (tolleranza max gg.2). *Listino prezzi per operatori commerciali (iva esclusa)*

Linea PXP

Prodotti per piscina

PRODOTTI DISINFETTANTI

Prodotti a base di cloro attivo ideali per piscine pubbliche e private. Studiati per la disinfezione dell'acqua, la rendono igienicamente sicura e cristallina. Sono disponibili in polvere, in granuli e in pasticche di diverse dimensioni. Sono compatibili e si integrano con gli alghicidi, flocculanti, correttori di pH, svernante ed anticalcare delle linee PXP. I prodotti non devono essere miscelati tra loro ma usati in sequenza. Valori ottimali dell'acqua di piscina: cloro libero ppm (0,5÷1,0); cloro totale ppm (0,8÷1,3); pH (7,2÷7,5). Controllare giornalmente i valori con l'apposito "Test Kit" per l'analisi dell'acqua. Le dosi riportate nelle istruzioni si intendono indicative e possono essere modificate in funzione delle caratteristiche di ogni piscina e/o climatiche. Vedi istruzioni per l'uso.

Le immagini e le descrizioni sono indicative e possono variare senza preavviso.

	<p>IPOCLORITO DI SODIO Ipoclorito di sodio al 14-15% (valore di riferimento al momento della produzione); dosato in ambiente acquoso esplica la sua azione ossidante, sbiancante, antifermentativa e sanitizzante. Certificato biocida per uso piscina. Ipoclorito di sodio liquido kg 25 €/kg 2,13</p>	<p>08100RBP25</p>	<p>5 53,25</p>
	<p>PXP gold 56 Dicloro granulare 55% a rapida solubilità (per clorazioni shock e per dosaggi in "continua" con pompe dosatrici). - confezione kg 1 - confezione kg 5 €/kg 8,29 - confezione kg 10 €/kg 8,12 - confezione kg 25 €/kg 7,96</p>	<p>0811G01 0811G05 0811G10 0811G25</p>	<p>5 10,21 5 41,45 5 81,20 5 199,00</p>
	<p>PXP gold 90-g Tricloro granulare 90% a lenta solubilità (per cloromantenimento e con funzione alghicida, per piscine piastrellate). - confezione kg 5 €/kg 12,38 - confezione kg 10 €/kg 10,75 - confezione kg 25 €/kg 10,29</p>	<p>0813G05 0813G10 0813G25</p>	<p>5 61,90 5 107,50 5 257,25</p>
	<p>PXP gold 90/200 Tricloro in pasticche gr 200, a lenta solubilità (da usare negli skimmers o dosatori a lambimento). - confezione kg 1 - confezione kg 5 €/kg 10,87 - confezione kg 10 €/kg 10,30 - confezione kg 25 €/kg 9,76</p>	<p>0816G01 0816G05 0816G10 0816G25</p>	<p>5 12,76 5 54,35 5 103,00 5 244,00</p>
	<p>PXP gold 90/500 Tricloro in pasticche gr 500 con 90% di cloro attivo stabilizzato, a lenta solubilità (per cloromantenimento da usare negli skimmers). - confezione kg 10 €/kg 12,96</p>	<p>0817G10</p>	<p>5 129,60</p>



PXP gold 3A SR

Composto solido triplice azione in pasticche gr 200, con 80% di cloro attivo stabilizzato. Senza rame.

- confezione kg 1		08192G01	€	13,17
- confezione kg 5	€/kg 11,20	08192G05	€	56,00
- confezione kg 10	€/kg 10,62	08192G10	€	106,20



PXP oxy Liquido

Prodotto liquido a base di ossigeno attivo

- USO PROFESSIONALE conf. lt 5	€/lt 11,51	0878G05L	€	57,55
--------------------------------	------------	----------	---	-------

Il prodotto è precursore di esplosivo soggetto a restrizioni a norma del regolamento (UE) 2019/1148.



CORRETTORI PH

Prodotti atti a diminuire od aumentare il pH della piscina. Si dividono in PXP *minus*, specifico per diminuire il pH dell'acqua e PXP *plus*, specifico per aumentare il pH della stessa.

In proposito si ricorda che il valore ottimale del pH deve essere sempre compreso entro 7,2÷7,5 (è possibile utilizzare i valori di 7,5÷8,5 max con quantità più alte di cloro) e il controllo deve essere effettuato almeno 1 volta a settimana, utilizzando l'apposito "Test Kit" per l'analisi dell'acqua. Vedi istruzioni per l'uso.

I prodotti non devono essere miscelati tra loro ma utilizzati in sequenza.



PXP gold PH-/P

Prodotto acido **granulare** indicato per diminuire il pH e l'alcalinità

- confezione kg 8	€/kg 4,35	0831G08	€	34,80
- confezione kg 16	€/kg 3,74	0831G16	€	59,84

PXP minus-ps

- confezione kg 25 (in sacco)	€/kg 2,02	083225	€	50,50
-------------------------------	-----------	--------	---	-------



PXP minus-l

Prodotto acido **liquido** indicato per diminuire il pH e l'alcalinità (adatto per additivazione con pompa dosatrice).

- confezione kg 25 (50%)	€/kg 1,68	0833G25KG	€	42,00
- confezione kg 25 (30%)	€/kg 1,68	08333RS25KG	€	42,00

Il prodotto è precursore di esplosivo soggetto a restrizioni a norma del regolamento (UE) 2019/1148.



PXP gold PH+/P

Prodotto alcalino in **polvere** indicato per aumentare il pH.

- confezione kg 5	€/kg 5,80	0834G05	€	29,00
-------------------	-----------	---------	---	-------

PRODOTTI ALGHICIDI

Prodotti ad azione rapida, con carattere tensioattivo ad elevato potere battericida e fungicida. Ideali per evitare e/o ritardare la creazione di alghe nell'acqua. E' importante che l'acqua della piscina debba contenere la giusta concentrazione di cloro.

Detti alghicidi devono essere immessi in piscina una volta a settimana (oltre il normale trattamento iniziale). Vedi istruzioni per l'uso.

I prodotti non devono essere miscelati tra loro ma utilizzati in sequenza.

	<p>PXP gold-alg SCHIUMA STOP Antialga schiarente liquido non schiumogeno.</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>- confezione lt 1</td> <td></td> <td>08412G01</td> <td>5</td> <td>7,27</td> </tr> <tr> <td>- confezione lt 5</td> <td>€/lt 3,36</td> <td>08412G05</td> <td>5</td> <td>16,80</td> </tr> <tr> <td>- confezione lt 10</td> <td>€/lt 3,23</td> <td>08412G10</td> <td>5</td> <td>32,30</td> </tr> <tr> <td>- confezione lt 25</td> <td>€/lt 2,86</td> <td>08412G25</td> <td>5</td> <td>71,50</td> </tr> </tbody> </table>	- confezione lt 1		08412G01	5	7,27	- confezione lt 5	€/lt 3,36	08412G05	5	16,80	- confezione lt 10	€/lt 3,23	08412G10	5	32,30	- confezione lt 25	€/lt 2,86	08412G25	5	71,50
- confezione lt 1		08412G01	5	7,27																		
- confezione lt 5	€/lt 3,36	08412G05	5	16,80																		
- confezione lt 10	€/lt 3,23	08412G10	5	32,30																		
- confezione lt 25	€/lt 2,86	08412G25	5	71,50																		
	<p>PXP gold alg-plus Antialga concentrato liquido con lieve effetto schiarente e poco schiumogeno, adatto anche per il pretrattamento a vasca vuota.</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>- confezione lt 5</td> <td>€/lt 4,78</td> <td>0842G05</td> <td>5</td> <td>23,90</td> </tr> <tr> <td>-confezione lt 25</td> <td>€/lt 3,74</td> <td>0842G25</td> <td>5</td> <td>93,50</td> </tr> </tbody> </table>	- confezione lt 5	€/lt 4,78	0842G05	5	23,90	-confezione lt 25	€/lt 3,74	0842G25	5	93,50										
- confezione lt 5	€/lt 4,78	0842G05	5	23,90																		
-confezione lt 25	€/lt 3,74	0842G25	5	93,50																		
	<p>PXP gold alg-oxy Alghicida con proprietà antischiuma, evita la proliferazione delle alghe a complemento di gold oxy.</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>- confezione lt 5</td> <td>€/lt 21,29</td> <td>0877G05</td> <td>5</td> <td>106,45</td> </tr> </tbody> </table>	- confezione lt 5	€/lt 21,29	0877G05	5	106,45															
- confezione lt 5	€/lt 21,29	0877G05	5	106,45																		

PRODOTTI FLOCCULANTI

Polimeri di nuova formulazione con alto potere flocculante, capaci di aggregare le particelle colloidali disperse nell'acqua ed eliminarle con il filtro a sabbia.

Il composto è disponibile liquido ed in pastiche avvolte in un sacchetto di feltro che contribuisce allo scioglimento controllato della stessa. Vedi istruzioni per l'uso.

I prodotti non devono essere miscelati tra loro ma utilizzati in sequenza.

	<p>PXP gold flocc-l Flocculante liquido specifico per trattamenti in vasca o nello skimmer (adatto, anche, per additivazione con pompa dosatrice).</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>- confezione lt 5</td> <td>€/lt 5,72</td> <td>0851G05</td> <td>5</td> <td>28,60</td> </tr> <tr> <td>- confezione lt 25</td> <td>€/lt 3,49</td> <td>0851G25</td> <td>5</td> <td>87,25</td> </tr> </tbody> </table>	- confezione lt 5	€/lt 5,72	0851G05	5	28,60	- confezione lt 25	€/lt 3,49	0851G25	5	87,25
- confezione lt 5	€/lt 5,72	0851G05	5	28,60								
- confezione lt 25	€/lt 3,49	0851G25	5	87,25								
	<p>PXP gold flocc/100 Flocculante in pastiche 5 x 25 gr in sacchetti (da inserire negli skimmers per flocculazione in "continua").</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>- confezione kg 1</td> <td></td> <td>0852G01</td> <td>5</td> <td>24,08</td> </tr> </tbody> </table>	- confezione kg 1		0852G01	5	24,08					
- confezione kg 1		0852G01	5	24,08								
	<p>CLARITAB PLUS Pastiche flocculanti a doppia azione "coagulante" e "flocculante", formulate per migliorare il rendimento del filtro a sabbia. A lenta dissoluzione per eliminare completamente le particelle in sospensione nell'acqua, riducendo il consumo dei prodotti disinfettanti.</p>	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>- 1 tubo con 5 pastiche 20g</td> <td></td> <td>085421</td> <td></td> <td>9,70</td> </tr> </tbody> </table>	- 1 tubo con 5 pastiche 20g		085421		9,70					
- 1 tubo con 5 pastiche 20g		085421		9,70								

PRODOTTI DETERGENTI E DISINFETTANTI

Prodotti detergenti e disinfettanti utilissimi per la pulizia delle vasche, dei filtri e per la disinfezioni di bagni, spogliatoi, zone passanti, saune, ecc.. Prodotti disponibili in polvere e liquidi. Vedi le istruzioni per l'uso.

I prodotti non devono essere miscelati tra loro ma utilizzati in sequenza.

	PXP gold cal Disincrostante liquido , a base acida, extraconcentrato, ideale per la pulizia generale della piscina. - confezione lt 5 €/lt 6,13 0861G05 ⑤ 30,65
	PXP acido cloridrico Disincrostante liquido , a base di acido cloridrico 33%, idoneo per la pulizia generale della piscina. - confezione lt 25 €/kg 1,85 08333RC25KG ⑤ 46,25
	FILNET Disincrostante in polvere , a base acida, ideale per la pulizia interna dei filtri e dei candelotti degli stessi; rigenerante della sabbia. - confezione kg 5 €/kg 0862605A chiedere
	PXP gold deter line Sgrassante liquido , a base alcalina, ideale per la pulizia dei bordi neri e dell'unto depositatosi in piscina. - confezione lt 5 €/lt 6,32 0863G05 ⑤ 31,60
	PXP gold sanipool Sanificante (germicida) super concentrato liquido ideale per l'igienizzazione di superfici quali bagni, spogliatoi, docce, zone passanti e vasche lavapiedi. - confezione lt 25 su richiesta €/lt 7,64 0866G25 ⑤ 191,00

PRODOTTI COMPLEMENTARI

Declorante. Stabilizzante, svernante, anticalcare, sequestrante di metalli, vernice e diluente.

Le dosi riportate nelle istruzioni s'intendono indicative e possono essere modificate in funzione delle caratteristiche di ogni piscina e/o climatiche.

I prodotti non devono essere miscelati tra loro ma utilizzati in sequenza.

	PXP gold decloran Neutralizzante di cloro liquido. - confezione lt 10 €/lt 3,28 088100G10 ⑤ 32,80
	PXP gold winter-alg SR Svernante liquido EXTRA ideato per prevenire la proliferazione intensa delle alghe sulle pareti della piscina durante l'inverno. - confezione lt 5 €/lt 9,91 08832G05 ⑤ 49,55
	Sequestrante CA/FE Sequestrante liquido di: calcio, magnesio, manganese, rame e ferro. Evita la colorazione dell'acqua, i depositi calcarei ed eventuali macchie su rivestimenti in vinile (PVC). - confezione lt 10 €/lt 11,10 088510 ⑤ 111,00

PRODOTTI SIGILLANTI

	Sigillante liquido ad immersione per piscine, vasche idromassaggio, cisterne, ecc.. E' in grado di sigillare fessure, crepe e fori sino a un massimo di mm 1÷2 di diametro. La dose consigliata è di lt 1÷2 ogni mc 100. In caso di concentrazioni superiori: lt 4 ogni mc 100 si consiglia di sostituire l'acqua della piscina. <i>Perdita di livello cm/gg 2,5÷5 (max). Vedi istruzioni per l'us.</i> - confezione singola lt 1 049101SB 52,80
---	---