

2.0 interno piscina

2.1 LINER

36

PVC ARMATO LACCATO CEFIL	36
PVC ARMATO LACCATO PASSION 3D CEFIL	38
PVC ARMATO LACCATO NATURE CEFIL	38
PVC ARMATO LACCATO KERAMIK CEFIL	39
PVC ARMATO LACCATO ONYX CEFIL	39
CLOROCAUCCIÙ VERNICE IMPERMEABILIZZANTE PER PISCINA	39
GUIDE DI AGGANCIO PER LA POSA DEL LINER	40
CHIODI AD ESPANSIONE	40
SOLVENTE A COLLA	40
LINER LOCK	40
LEISTER	41

2.2 CIRCOLAZIONE BLULINE

42

SKIMMER SFIORATORE IN ABS PER LINER/ PANNELLI/ CEMENTO ARMATO	42
SKIMMER A BOCCA SFASATA IN ABS PER LINER/ PANNELLI/ CEMENTO ARMATO	43
BOCCHETTA DI MANDATA CON PASSANTE Ø50 MM PER CEMENTO/ LINER	44
PRESA A SPAZZOLA CON PASSANTE Ø 50MM PER CEMENTO/ LINER	45
BOCCHETTA DI MANDATA CON INSERTI PER CEMENTO/ LINER	46
PRESA A SPAZZOLA CON INSERTI PER CEMENTO / LINER	47
BOCCHETTA DI MANDATA MOD. FL CON INSERTI PER CEMENTO/ LINER	48
PRESA A SPAZZOLA MOD. FL CON INSERTI PER CEMENTO/ LINER	49
BOCCHETTA DI ASPIRAZIONE/ MANDATA CON GRIGLIA Ø 90MM PER CEMENTO/ LINER	50
BOCCHETTA DI MANDATA A PAVIMENTO PER CEMENTO / LINER	51
BOCCHETTA A PAVIMENTO Ø 50MM PER LINER	52
BOCCHETTA DI MANDATA A PAVIMENTO PER CEMENTO	52
PASSANTE DI PARETE	52
RICAMBI BOCCHETTE E PRESE A SPAZZOLA	53
REGOLATORE DI LIVELLO	53
POZZETTO DI FONDO CON GRIGLIA PIANA PER LINER	54
POZZETTO DI FONDO UNI EN13451- 03- 2016	55
ASPIRAZIONE CON DADO DI SERRAGGIO	56

2.3 FARI BLULINE

58

PROIETTORE PIATTO A BOCCHETTA	58
MINI PROIETTORE INTERNO BOCCHETTA	58
MINI PROIETTORE ESTERNO BOCCHETTA A LED BIANCO/ RGB	59
MINI PROIETTORE INTERNO BOCCHETTA	59
LAMPADE PER PROIETTORI- KIT RISTRUTTURAZIONE E CENTRALINA	60
SCATOLA DI DERIVAZIONE UNIVERSALE 2 USCITE E 1 ENTRATA	60

2.4 IDROMASSAGGIO BLULINE

62

NUOTO CONTROCORRENTE INOX- INOX/ ABS- ABS	63
SOFFIANTE IN ALLUMINIO- FUNZIONAMENTO CONTINUO	64
ACCESSORI PER SOFFIANTI IN ALLUMINIO- FILTRI IN ASPIRAZIONE E SILENZIATORI	64
SOFFIANTI PER SPA IN MURATURA	65
COMANDI PNEUMATICI E PIEZO ELETTRICO	65
TUBAZIONI PER COMANDI PNEUMATICI	65
GEYSER INOX 316L	66
KIT IDROMASSAGGIO	68
FENOMENO DELLE CORRENTI GALVANICHE	69

2.5 CIRCOLAZIONE POOL'S

70

SKIMMER SFIORATORE IN ABS PER LINER/ PANNELLI/ CEMENTO ARMATO	70
SKIMMER A BOCCA SFASATA IN ABS PER LINER/ PANNELLI/ CEMENTO ARMATO	72
BOCCHETTE IN ABS A PARETE	74
BOCCHETTE A PARETE PER CEMENTO VERNICIATO/ PIASTRELLATO	74
BOCCHETTE IN ABS A PARETE PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC	75
ACCESSORI PER BOCCHETTE A PARETE	75
BOCCHETTE A PARETE PER PANNELLI PREFABBRICATI IN METALLO	76
ACCESSORI PER BOCCHETTE A PARETE	76
PASSANTI A MURO PER BOCCHETTE A PARETE	77
BOCCHETTE ABS A PAVIMENTO	77
BOCCHETTE A PAVIMENTO PER CEMENTO VERNICIATO/ PIASTRELLATO	77
BOCCHETTE A PAVIMENTO ABS PER CEMENTO A MEMBRANA IN PVC	78
BOCCHETTE A PARETE	78
POZZETTO DI FONDO Ø240MM IN ABS CON GRIGLIA BOMBATA	79
PRESA DI FONDO CON GRIGLIA PIANA	80
GRIGLIA A PAVIMENTO IN ACCIAIO INOX AISI 316 PER CEMENTO/VERNICIATO/ PIASTRELLATO	81
GRIGLIA A PAVIMENTO IN ABS PER CEMENTO/ VERNICIATO/ PIASTRELLATO	81
REGOLATORE DI LIVELLO ELETTRICO	82
REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO	82
ABS LIQUIDO	83

2.6 IDROMASSAGGIO POOL'S

84

BOCCHETTE IDROMASSAGGIO A PARETE SOLO CORPO	84
PULSANTE PNEUMATICO	85
INSUFFLAGGIO ARIA PER MASSAGGIO/GEYSER	85

2.7 FARI POOL'S

86

FARO 3 LED LUCE BIANCA 12/24 V DC	86
FARO 3 LED RGB7,5 V DC	87
FARO SENZA LAMPADA	88
FARO 60 LED LUCE BIANCA 15 V AC/DC	89
FARO 36 LED RGB 24 V DC	90
ABÌNELLO PER FARO CON NICCHIA GRANDE	91
RICAMBI FARI LED SU BOCCHETTA COD.0553441P E 0553459P	92
RICAMBI FARI LED CON NICCHIA GRANDE COD. 0553349P- 0553350P- 0554405P	93

2.8 ACCESSORI

94

SCALA INOX Ø 43MM	94
SCALA INOX Ø 42MM	94
SCALA A PONTE PER PISCINE FUORI TERRA	95
SCALETTA INOX	96
SCALETTA INOX- BORDO SFIORATORE SPECIAL SENZA RINFORZO	97
TRAMPOLINO OLYMPIA	98
TRAMPOLINO ULISSE	98
DOCCIA MANGO	100
DOCCIA STRAWBERRY	100
DOCCIA PREMIUM	101
DOCCIA BLUEBERRY	101
DOCCIA PRESTIGE	102
TUNNEL DOCCIA AVOCADO	103
TUNNEL DOCCIA PAPAYA E LEMON	103
CASCATA ANGEL- INOX 316	104
CANNONE HAVASU- INOX 316	104
CANNONE AD ACQUA SAN RAFAEL- INOX 316	104
VASCA LAVAPIEDI	104
LETTINO IN ACCIAIO INOX 316L	105
LETTINO AEROMASSAGGIO IN ACCIAIO INOX 316L AEROTOP	105



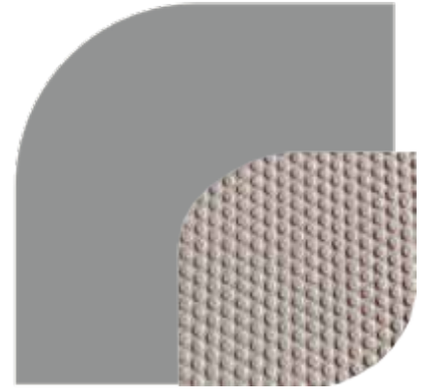
PVC ARMATO LACCATO CEFIL



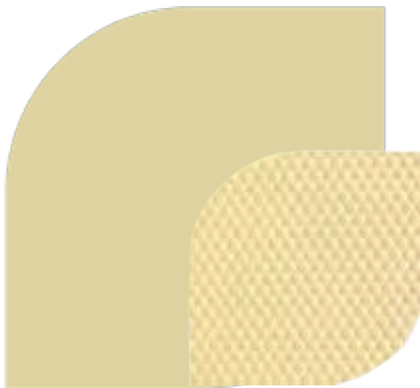
Bianco
(inter)



Blu
(urdike)



Grigio chiaro
(gris claire)



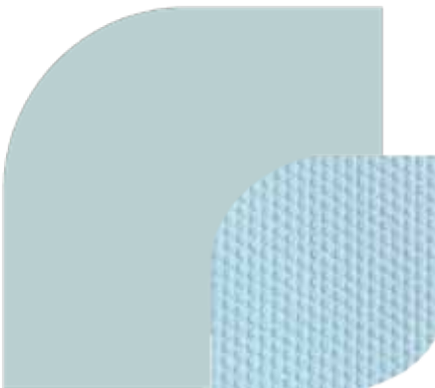
Sabbia
(sable)



Verde Acqua
(caribe)



Antracite
(gris anthracite)



Celeste
(pool)

INFORMAZIONI TECNICHE E PERFORMANCE

Liner Cefil, membrana in PVC laccato e PVC armato antiscivolo, disponibile nelle colorazioni: Bianco, Blu, Grigio Chiaro, Sabbia, Verde acqua, Antracite, Celeste



PVC Armato Laccato Cefil

CODICE	DESCRIZIONE	ROTOLO	m2	PREZZO (€/m2)
1018250	PVC Armato Laccato Cefil - Bianco	25m x h1,65m	41,25	
1000325	PVC Armato Laccato Cefil - Grigio Chiaro	25m x h1,65m	41,25	
1000324	PVC Armato Laccato Cefil - Sabbia	25m x h1,65m	41,25	
1018251	PVC Armato Laccato Cefil - Blu	25m x h1,65m	41,25	
1000326	PVC Armato Laccato Cefil - Antracite	25m x h1,65m	41,25	
1000327	PVC Armato Laccato Cefil - Celeste	25m x h1,65m	41,25	
1018252	PVC Armato Laccato Cefil - Verde Acqua	25m x h1,65m	41,25	

PVC Armato Antiscivolo

CODICE	DESCRIZIONE	ROTOLO	m2	PREZZO (€/m2)
1000303	PVC Armato Antiscivolo - Bianco	10m x h1,65m	16,50	
1000306	PVC Armato Antiscivolo - Grigio Chiaro	10m x h1,65m	16,50	
1000305	PVC Armato Antiscivolo - Sabbia	10m x h1,65m	16,50	
1000308	PVC Armato Antiscivolo - Blu	10m x h1,65m	16,50	
1000307	PVC Armato Antiscivolo - Antracite	10m x h1,65m	16,50	
1000309	PVC Armato Antiscivolo - Celeste	10m x h1,65m	16,50	
1000310	PVC Armato Antiscivolo - Verde Acqua	10m x h1,65m	16,50	

PVC Liquido

CODICE	DESCRIZIONE	BARATTOLO	PREZZO (€)
1018300	PVC Liquido Cefil - Bianco DA UTILIZZARE CON: 1018250- 1000303- 1000338- 1000340	1 kg	
1000328	PVC Liquido Cefil - Sabbia DA UTILIZZARE CON: 1000324- 1000305- 1000333	1 kg	
	PVC Liquido Cefil - Terra DA UTILIZZARE CON: 1000342		
	PVC Liquido Cefil - Capri DA UTILIZZARE CON: 1000348		
	PVC Liquido Cefil - Sunlight DA UTILIZZARE CON: 1000343		
1018303	PVC Liquido Cefil - Celeste DA UTILIZZARE CON: 1000327- 1000309- 1000334	1 kg	
1018302	PVC Liquido Cefil - Blu DA UTILIZZARE CON: 1018251- 1000308- 1000335	1 kg	
	PVC Liquido Cefil - Haway DA UTILIZZARE CON: 1000347		
1018304	PVC Liquido Cefil - Verde Acqua DA UTILIZZARE CON: 1018252 1000310		
	PVC Liquido Cefil - Emerald DA UTILIZZARE CON: 1000346		
1000329	PVC Liquido Cefil - Grigio Chiaro DA UTILIZZARE CON: 1000325- 1000306- 1000344	1 kg	
	PVC Liquido Cefil - Ventus DA UTILIZZARE CON: 1000341		
1000330	PVC Liquido Cefil - Antracite DA UTILIZZARE CON: 1000326- 1000307	1 kg	
	PVC Liquido Cefil - Manhattan DA UTILIZZARE CON: 1000349		
	PVC Liquido Cefil - Trasparente DA UTILIZZARE CON TUTTI I PRODOTTI	1 kg	

PVC ARMATO LACCATO PASSION 3D CEFIL



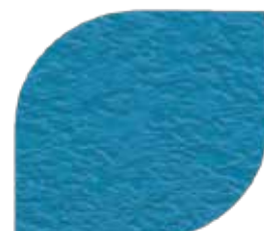
Bianco



Sabbia



Celeste



Blu



Grigio Chiaro



Grigio Scuro

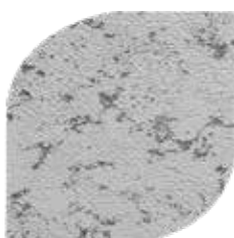


Mediterraneo

- Membrana in PVC armato con laccatura superficiale
- Spessore 1,5 mm. Dimensioni rotolo: 1,65h x 25 mt
- Certificato antiscivolo Gruppo C come da UNI EN 15836-2
- PVC liquido: latta da 1 litro. Non applicare su membrana umida o bagnata.

CODICE	DESCRIZIONE	ROTOLO	m2	PREZZO (€/m2)
1000332	PVC Armato Laccato Passion 3D Cefil Bianco	25m x h1,65m	41,25	
1000333	PVC Armato Laccato Passion 3D Cefil Sabbia	25m x h1,65m	41,25	
1000334	PVC Armato Laccato Passion 3D Cefil Celeste	25m x h1,65m	41,25	
1000335	PVC Armato Laccato Passion 3D Cefil Blu	25m x h1,65m	41,25	
1000336	PVC Armato Laccato Passion 3D Cefil Grigio Chiaro	25m x h1,65m	41,25	
1000337	PVC Armato Laccato Passion 3D Cefil Grigio Scuro	25m x h1,65m	41,25	
1000338	PVC Armato Laccato Passion 3D Cefil Mediterraneo	25m x h1,65m	41,25	

PVC ARMATO LACCATO NATURE CEFIL



Glacial



Ventus



Terra

- Membrana in PVC armato con laccatura superficiale
- Spessore 1,5 mm. Dimensioni rotolo: 1,65h x 25 mt
- Certificato antiscivolo Gruppo C come da UNI EN 15836-2 e Classe 3

CODICE	DESCRIZIONE	ROTOLO	m2	PREZZO (€/m2)
1000340	PVC CEFIL Armato Laccato Nature Glacial	25m x h1,65m	41,25	
1000341	PVC CEFIL Armato Laccato Nature Ventus	25m x h1,65m	41,25	
1000342	PVC CEFIL Armato Laccato Nature Terra	25m x h1,65m	41,25	



LINER 2.1

PVC ARMATO LACCATO KERAMIK CEFIL



Sunlight



Bluemoon



Darkstar

- Membrana in PVC armato con laccatura superficiale
- Spessore 1,5 mm. Dimensioni rotolo: 1,65h x 25 mt
- Certificato antiscivolo Gruppo C come da UNI EN 15836-2

CODICE	DESCRIZIONE	ROTOLO	m2	PREZZO (€/m2)
1000343	PVC CEFIL Armato Laccato Keramik Sunlight	25m x h1,65m	41,25	
1000344	PVC CEFIL Armato Laccato Keramik Bluemoon	25m x h1,65m	41,25	
1000345	PVC CEFIL Armato Laccato Keramik Darkstar	25m x h1,65m	41,25	

PVC ARMATO LACCATO ONYX CEFIL



Emerald



Hawaii



Capri



Manhattan

- Membrana in PVC armato con laccatura superficiale
- Spessore 1,7 mm. Dimensioni rotolo: 1,65h x 25 mt
- Certificato antiscivolo Gruppo C come da UNI EN 15836-2 e Classe 3

- Diluizione con rapporto 1/5 I
- Certificato antiscivolo Gruppo C come da UNI EN 15836-2 e Classe 3

CODICE	DESCRIZIONE	ROTOLO	m2	PREZZO (€/m2)
1000346	PVC CEFIL Armato Laccato Onyx Emerald	25m x h1,65m	41,25	
1000347	PVC CEFIL Armato Laccato Onyx Hawaii	25m x h1,65m	41,25	
1000348	PVC CEFIL Armato Laccato Onyx Capri	25m x h1,65m	41,25	
1000349	PVC CEFIL Armato Laccato Onyx Manhattan	25m x h1,65m	41,25	

CLOROCAUCCIÙ VERNICE IMPERMEABILIZZANTE PER PISCINE



RAL 1013
SABBIA
1010200



RAL 5012
CELESTE
1010201



RAL 7035
GRIGIO
1010202



RAL 7016
ANTRACITE
1010203

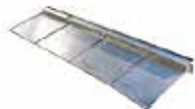
- Diluizione e resa - con 1 litro di diluente per vernice
- Diluizione/ Consumo - 1 : 5l / 0,15 Kg/ m2

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
TAB 1	Clorocaucciù Fustino 10kg colore a scelta	
1010210	Diluente nitro 5lt	

GUIDE DI AGGANCIAMENTO PER LA POSA DEL LINER



1000400



1000401



1000402



1000406



1000403



1000405

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€/m)
1000400	Guida alluminio largh. 100mm diritta, barre da 3m	
1000401	Guida alluminio largh. 100mm forma libera pretagliata, barre da 3m	
1000402	Profilo in lamiera plastificata in PVC- P Alkorplan	
1000403	Guida alluminio largh. 50mm forma diritta, barre da 2m	
1000404	Guida alluminio largh. 50mm forma libera pretagliata, barre da 2m	
1000405	Profilo di fissaggio sottobordo in PVC, barre da 2m	
1000407	Profilo di fissaggio sottobordo in alluminio, barre da 2m	
1000406	Bordino pvc bianco a saldare 3x9mm - al mt	
1000409	Bordino pvc bianco a saldare 1,5x9mm - rotolo 25mt	

CHIODI AD ESPANSIONE



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1000478	Chiodi ad espansione 16mm box 100 pezzi	

SOLVENTE E COLLA



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1000480	Solvente THF - barattolo da 1l	
1000481	Flacone per PVC liquido + tappo dosatore	
1000482	Colla Vinilica termoadesiva Super trasparente per manti in PVC- P, idonea all'esecuzione dei dettagli barattolo 5kg	
1000484	Colla Vinilica termoadesiva Super trasparente per manti in PVC- P, idonea all'esecuzione dei dettagli barattolo 1,8kg	
1000493	Materassino biadesivo	

LINER LOCK



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1000410	Profilo di bloccaggio Liner 17mm colorazione Antracite - Rotolo 50m	
1000411	Profilo di bloccaggio Liner 17mm colorazione Sabbia - Rotolo 50m	
1000412	Profilo di bloccaggio Liner 17mm colorazione Grigio chiaro - Rotolo 50m	
1000413	Profilo di bloccaggio Liner 17mm colorazione Azzurro chiaro - Rotolo 50m	
1000414	Profilo di bloccaggio Liner 17mm colorazione Bianco - Rotolo 50m	



1000465



1000466



1000461



1000490



1000462



1000471



1000470



1000467



1000459



1000460



1000458



1000486

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1000465	LEISTER TRIAC ST 230V/1600W per ugelli ad innesto spina Euro	
1000466	LEISTER TRIAC AT 230V/1600W per ugelli ad innesto spina Euro con display	
1000461	LEISTER HOT JET S 230V/460W con spina Euro	
1000490	BLU AIR ST 230V/1600W per ugelli ad innesto spina Euro completo di: Ugello a fessura larga 20mm, 40mm, resistenza, rullo pressore 40mm	
1000470	Ugello a fessura larga 20mm, 15°angolato, inseribile ad innesto (per Triac)	
1000483	Ugello a fessura larga 40mm, 15°angolato, inseribile ad innesto (per Triac)	
1000462	Ugello a tubo Ø5mm, inseribile ad innesto (per Triac)	
1000471	Ugello di saldatura rapida per nastro da 8mm su ugello a tubo Ø5mm, inseribile ad innesto (per Triac)	
1000473	Resistenza TRIAC ST / TRIAC AT, 230V/1600W (per Triac)	
1000485	Ugello a fessura larga 20mm, inseribile ad innesto (per Hot Jet)	
1000487	Ugello a tubo Ø5mm, inseribile ad innesto (per Hot Jet)	
1000474	Resistenza HOT JET S, 230V/460W (per Hot Jet)	
1000467	Rullo Pressore 40mm a sfere ad un braccio in silicone	
1000459	Rullo Pressore con cuscinetti a sfera in ottone	
1000460	Uncino di controllo cordone di saldatura	
1000458	Forbici 260mm con profilo speciale seghettato	
1000486	Premittelo "Kehlfix" 55mm per angolo interno	

SKIMMER SFIORATORE IN ABS PER LINER / PANNELLI / CEMENTO ARMATO

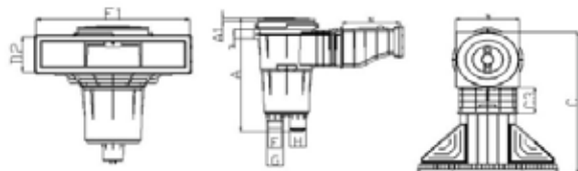


Skimmer sfioratore con bocca 600 mm per piscine con rivestimento in membrana/liner o cemento con inserti in ottone, attacco filettato 2". Disponibile guarnizione sandwich per piscine in pannelli in acciaio.

Completo di:

- cornice e copricornice
- coperchio calpestabile
- battente galleggiante
- cestello ø200 mm
- attacchi F ø1 ½" e ø2"
- riduzione MF ø2" x 1 ½"
- tappo M ø1 ½"
- predisposizione al troppo pieno ø1"
- guarnizioni in SBR bianche
- viteria in acciaio inox A4

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1000730	Skimmer sfioratore per Liner / Pannello / C.A. bocca 600mm	
1000732	Skimmer Sfiatore per Liner / Pannello / C.A. - Grigio Chiaro	
1000733	Skimmer Sfiatore per Liner / Pannello / C.A. - Antracite	
1000734	Skimmer Sfiatore per Liner / Pannello / C.A. - Sabbia	
ACCESSORI e RICAMBI		
1000731	Copriflangia Acciaio Inox 316L per Skimmer Sfiatore per Liner / Pannello / C.A.	
1000735	Guarnizione sandwich per skimmer	
1000739	Coperchio skimmer	
1000740	Cestello	



A (mm)	478.8	E1 (mm)	557
A1 (mm)	9.5	F (mm)	50 (1" ½)
B (mm)	250.3	G (mm)	63 (2")
C (mm)	634	H (mm)	63 (2")
C3 (mm)	117.4	L (mm)	38
D2 (mm)	142.5	N (mm)	251.5





CIRCOLAZIONE - bluline 2.2

SKIMMER A BOCCA SVASATA IN ABS PER LINER / PANNELLI / CEMENTO ARMATO



1000500



1000501



1000505



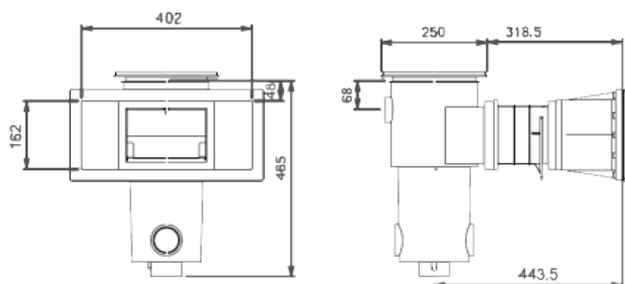
1000503



1000502

Skimmer in ABS conforme alla norma UNI-EN 13451-1-3 e UNI 10637 per piscine di categoria A,B,C. Portata massima a 1,7 m/s = 10 m³/h con tubo diametro 50 mm, 15 m³/h con tubo diametro 63 mm. Completo di battente galleggiante anti rumore, cestello con manico diametro 200mm, aletta parzializzatrice, 2 attacchi F/F 1 1/2" / 2". Attacco per troppo pieno da 1". Dimensioni esterno bocca 420 x 205 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1000500	Skimmer a bocca svasata per Liner / C.A.	
1000501	Copriflangia Acciaio Inox 316L Skimmer a bocca svasata per Liner / Pannello / C.A.	
1000502	Copriflangia Antracite Skimmer a bocca svasata per Liner / Pannello / C.A.	
1000503	Copriflangia Grigio Chiaro Skimmer a bocca svasata per Liner / Pannello / C.A.	
1000504	Copriflangia Bianco Skimmer a bocca svasata per Liner / Pannello / C.A.	
1000505	Copriflangia Sabbia Skimmer a bocca svasata per Liner / Pannello / C.A.	
RICAMBI		
1000507	Coperchio skimmer	
1000508	Cestello	
1000509	Kit flangia, guarnizioni e viti	

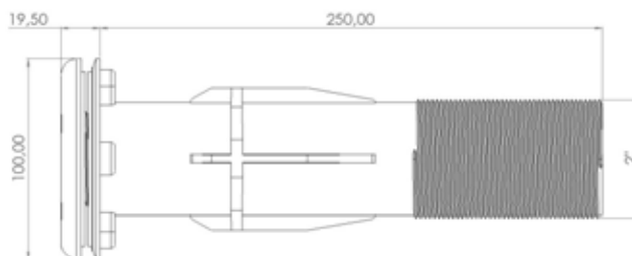


BOCCHETTA DI MANDATA CON PASSANTE Ø50 MM PER CEMENTO/LINER



Bocchetta di mandata con passante a parete da 25 cm e getto orientabile anti intrappolamento, per piscine cemento/liner, con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2". Dotata di inserti in ottone filettati.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005712	Bocchetta con passante attacco Ø50F/2" M - Bianco	
1005713	Bocchetta con passante attacco Ø50F/2" M - Sabbia	
1005714	Bocchetta con passante attacco Ø50F/2" M - Grigio	
1005715	Bocchetta con passante attacco Ø50F/2" M - Antracite	
ACCESSORI e RICAMBI		
1001104	* Copriflangia Acciaio Inox 316L per Bocchetta con Passante per Liner - C.A.	



*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag. 69



CIRCOLAZIONE - bluline 2.2

PRESA A SPAZZOLA CON PASSANTE Ø50 MM PER CEMENTO/LINER



1005717



1001154



1005719



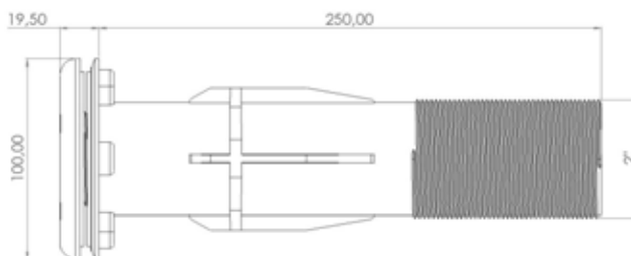
1005718



1005720

Presa a spazzola con passante a parete da 25 cm, per piscine con membrana/liner o cemento, con **inserti in ottone filettati**, dotati di attacco ad incollare Ø50 mm o filetto maschio 2"

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005717	Presa a spazzola con passante attacco Ø50F/2"M - Bianco	
1005718	Presa a spazzola con passante attacco Ø50F/2"M - Sabbia	
1005719	Presa a spazzola con passante attacco Ø50F/2"M - Grigio	
1005720	Presa a spazzola con passante attacco Ø50F/2"M - Antracite	
ACCESSORI e RICAMBI		
1001154	* Copriflangia Acciaio Inox 316L per Presa a spazzola con Passante per Liner - C.A.	



*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag. 69

BOCCHETTA DI MANDATA CON INSERTI PER CEMENTO/LINER



1005722



1001104



1005724



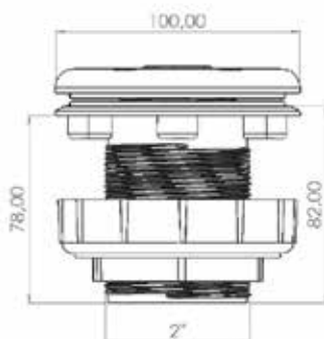
1005723



1005725

Bocchetta di mandata a parete con sfera orientabile anti intrappolamento, idonea a tutti i tipi di struttura, anche pareti sottili, con dado di fissaggio rapido. Per piscine con rivestimento in membrana/ liner, vtr e cemento. Attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2". Dotata di inserti filettati in ottone per una facile e rapida manutenzione nel tempo.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005722	Bocchetta con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Bianco	
1005723	Bocchetta con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Sabbia	
1005724	Bocchetta con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Grigio	
1005725	Bocchetta con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Antracite	
ACCESSORI e RICAMBI		
1001104	* Copriflangia Acciaio Inox 316L per Bocchetta con Passante per Liner - C.A.	



*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag 69



CIRCOLAZIONE - bluline 2.2

PRESA A SPAZZOLA CON INSERTI PER CEMENTO/LINER



1005730



1001154



1005732



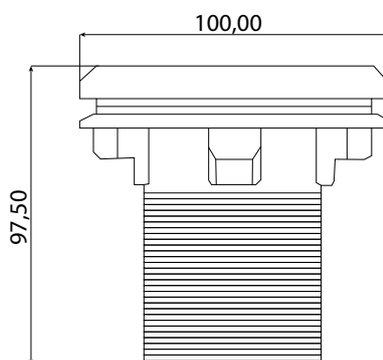
1005731



1005733

Presa spazzola a parete con sfera orientabile anti intrappolamento, idonea a tutti i tipi di struttura, anche pareti sottili, con dado di fissaggio rapido. Per piscine con rivestimento in membrana/liner, vtr e cemento. Attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2". Dotata di inserti filettati in ottone per una facile e rapida manutenzione nel tempo.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005730	Presa a spazzola con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Bianco	
1005731	Presa a spazzola con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Sabbia	
1005732	Presa a spazzola con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Grigio	
1005733	Presa a spazzola con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Antracite	
ACCESSORI e RICAMBI		
1001154	* Copriflangia Acciaio Inox 316L per Presa a spazzola con Passante per Liner - C.A.	



*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag. 69

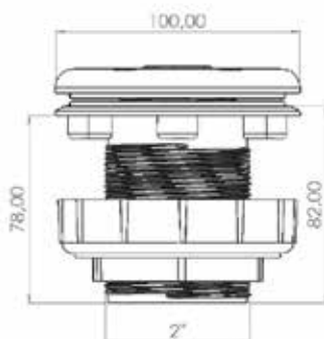
BOCCHETTA DI MANDATA MOD. FL CON INSERTI PER CEMENTO/LINER



1005726

Bocchetta di mandata a parete con sfera orientabile anti intrappolamento, idonea a tutti i tipi di struttura, anche pareti sottili, con dado di fissaggio rapido. Per piscine con rivestimento in membrana/liner, vtr e cemento. Attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2". Dotata di inserti filettati in ottone per una facile e rapida manutenzione nel tempo.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005726	Bocchetta mod. FL con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Bianco	





CIRCOLAZIONE - bluline 2.2

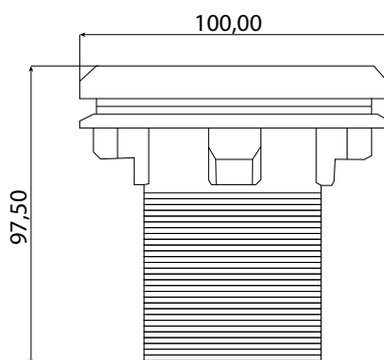
PRESA A SPAZZOLA MOD. FL CON INSERTI PER CEMENTO/LINER



1005734

Preso spazzola a parete con sfera orientabile anti intrappolamento, idonea a tutti i tipi di struttura, anche pareti sottili, con dado di fissaggio rapido. Per piscine con rivestimento in membrana/ liner, vtr e cemento. Attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2". Dotata di inserti filettati in ottone per una facile e rapida manutenzione nel tempo.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005734	Preso a spazzola mod. FL con attacco ad incollaggio Ø50 mm o filettato maschio da 2" - Bianco	



BOCCHETTA DI ASPIRAZIONE/MANDATA CON GRIGLIA Ø90 PER CEMENTO/LINER



1001200



1001201



10012102



1001203



1001204

Bocchetta di aspirazione o mandata con griglia Ø90mm ed attacco posteriore Ø63F ad incollaggio.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001200	Bocchetta Aspirazione/Mandata con griglia Ø90 - conn. Ø63 F. incollaggio per Liner - C.A.	
OPZIONI		
1001201	Flangia e griglia Colore Sabbia per Bocchetta Aspirazione/Mandata Ø63 F. incollaggio per Liner - C.A.	
1001202	Flangia e griglia Colore Grigio per Bocchetta Aspirazione/Mandata Ø63 F. incollaggio per Liner - C.A.	
1001203	Flangia e griglia Colore Antracite per Bocchetta Aspirazione/Mandata Ø63 F. incollaggio per Liner - C.A.	
1001204	* Griglia Acciaio Inox 316L per Bocchetta Aspirazione/Mandata Ø63 F. incollaggio per Liner - C.A.	



CIRCOLAZIONE - bluline 2.2

BOCCHETTA DI MANDATA A PAVIMENTO PER CEMENTO/LINER



1005766



1005767



1005768



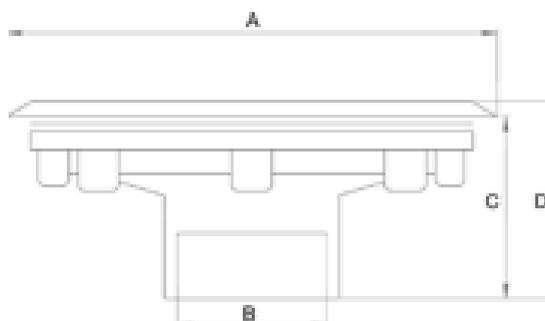
1005769



1001252

Bocchetta a pavimento filettata bianca diam. interno 50, esterno 2", con flangia, guarnizioni e viti inox per tenuta della membrana di impermeabilizzazione per piscine cemento/liner

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005766	Bocchetta a pavimento diam. interno 50, esterno 2", con flangia, guarnizioni e viti inox - Bianco	
1005767	Bocchetta a pavimento diam. interno 50, esterno 2", con flangia, guarnizioni e viti inox - Sabbia	
1005768	Bocchetta a pavimento diam. interno 50, esterno 2", con flangia, guarnizioni e viti inox - Grigio chiaro	
1005769	Bocchetta a pavimento diam. interno 50, esterno 2", con flangia, guarnizioni e viti inox - Antracite	
1001252	* Griglia acciaio Inox Aisi 316L per bocchetta a pavimento	



A	B	C	D
164,4 mm	50 mm	59,8 mm	66,6 mm

*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag 69

BOCCHETTA A PAVIMENTO DIM 50 MM PER LINER



Bocchetta a pavimento filettata diam. interno 50, esterno 2", inserti in ottone, per liner

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005794	Bocchetta a pavimento filettata diam. interno 50, esterno 2", inserti in ottone, per liner	

BOCCHETTA DI MANDATA A PAVIMENTO PER CEMENTO



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005786	Bocchetta di mandata con foratura 4mm portata 12m ³ /h, incastro INOX AISI316 e piattello in ABS Ø50-90 mm	
1001251	* Piattello Inox 316L per Ø50/63 F. per C.A.	

PASSANTE DI PARETE



Passante di parete diam. 50 mm f/2" M x 2" F lunghezza 300 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005727	Passante di parete diam. 50 F- 2" M / 2" F L. 300mm	

*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag. 69



CIRCOLAZIONE - bluline 2.2

RICAMBI BOCCHETTE E PRESE A SPAZZOLA



1005735



1005736



1005737



1005738



1005740



1005741



1005742



1005743



1005744



1005745



1005746



1005747

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005735	Corpo bocchetta con inserti in ottone	
1005736	Corpo bocchetta senza inserti	
1005737	Dado filettato 2"	
1005738	Kit flangia, guarnizioni e viti per inserti in ottone	
1005739	Kit flangia, guarnizioni e viti autofilettanti	
1005740	Kit copriflangia e sfera - Bianco	
1005741	Kit copriflangia e sfera - Sabbia	
1005742	Kit copriflangia e sfera - Grigio	
1005743	Kit copriflangia e sfera - Antracite	
1005744	Tappo 1,5" - Bianco	
1005745	Tappo 1,5" - Sabbia	
1005746	Tappo 1,5" - Grigio	
1005747	Tappo 1,5" - Antracite	

REGOLATORE DI LIVELLO



Meccanismo di carico; coperchio e cornice identici allo skimmer; rapidità di raccordatura Ø50/63. I regolatori di livello sono completi di galleggiante interno meccanico, smontabile dall'interno.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005792	Regolatore di livello	

POZZETTO DI FONDO CON GRIGLIA PIANA PER LINER



1005748



1005750



1005749



1005751

Scarico di fondo con griglia piana, in ABS con trattamento anti UV, adatto per installazioni in piscine pubbliche e private. Con inserti in ottone filettati. Connessione di uscita laterale filettata femmina da 2".

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005748	Pozzetto di fondo con griglia piana per liner - Bianco	
1005749	Pozzetto di fondo con griglia piana per liner - Sabbia	
1005750	Pozzetto di fondo con griglia piana per liner - Grigio	
1005751	Pozzetto di fondo con griglia piana per liner - Antracite	
RICAMBI		
1005752	Kit griglia per pozzetto di fondo con guarnizioni, flangia, griglia e viti - Bianco	
1005753	Kit griglia per pozzetto di fondo con guarnizioni, flangia, griglia e viti - Sabbia	
1005754	Kit griglia per pozzetto di fondo con guarnizioni, flangia, griglia e viti - Grigio	
1005755	Kit griglia per pozzetto di fondo con guarnizioni, flangia, griglia e viti - Antracite	



1005752



1005754



1005753



1005755



CIRCOLAZIONE - bluline 2.2

POZZETTO DI FONDO UNI EN 13451-03-2016



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001450	* Pozzetto di fondo Norma UNI EN 13451 in vetroresina Liner - C.A. con griglia e flangia in acciaio AISI 316 e guarnizione EPDM 350mmx350mm uscita Ø110 F. ad incollaggio Portata MAX a 0,5 m/s = 31,80 m ³ /h	
1001451	* Pozzetto di fondo Norma UNI EN 13451 in vetroresina Liner - C.A. con griglia e flangia in acciaio AISI 316 e guarnizione EPDM 515mmx515mm uscita Ø160 F. ad incollaggio Portata MAX a 0,5 m/s = 106,10 m ³ /h	

ASPIRAZIONE CON DADO DI SERRAGGIO



1005757



1005758



1005759



1005760

Aspirazione, per parete o fondo, idonea per ogni struttura, pannelli d'acciaio, vasche in vetroresina e rivestimenti, membrana/liner e cemento, con inserti in ottone, attacco per incollaggio da Ø63 mm o filettato maschio da 2^{1/2}.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005757	Aspirazione con dado di serraggio - Bianco	
1005758	Aspirazione con dado di serraggio - Sabbia	
1005759	Aspirazione con dado di serraggio - Grigio	
1005760	Aspirazione con dado di serraggio - Antracite	
RICAMBI		
1005761	Kit viti, flangia e guarnizioni	
1005762	Dado di serraggio	
1005763	Griglia - Bianca	



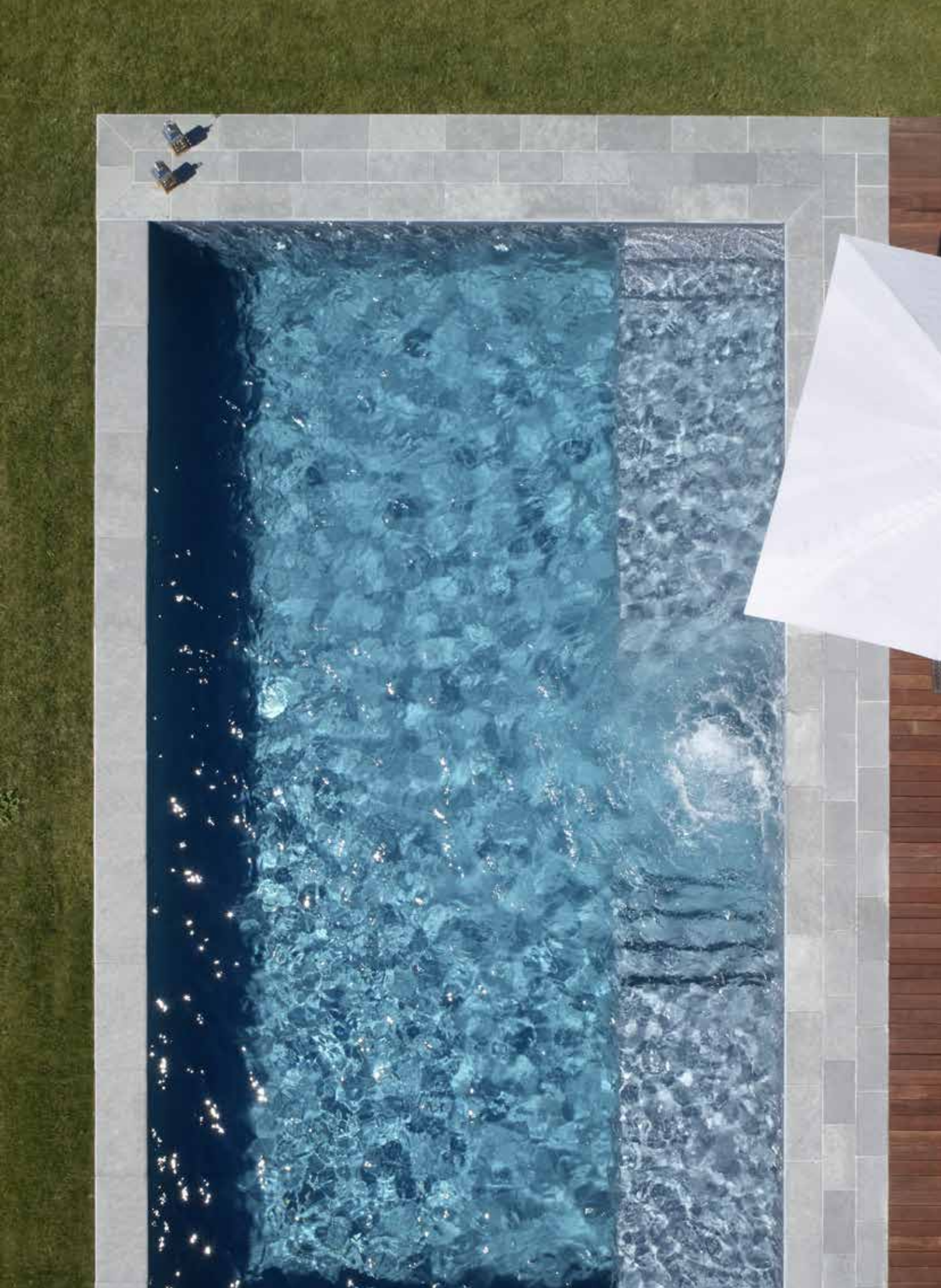
1005763



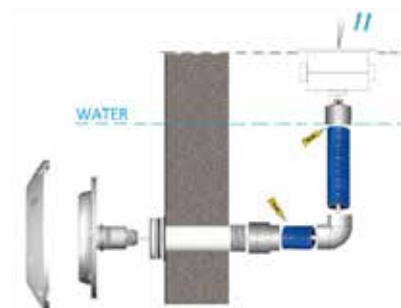
1005761



1005762



PROIETTORE PIATTO A BOCCHETTA



Corpo proiettore realizzato in policarbonato ed ABS bianco con elevata resistenza a shock, calore ed aggressioni chimiche dei prodotti per il trattamento dell'acqua; alimentazione 12V ac 50-60 Hz da fornirsi mediante trasformatore protetto; cablaggio 2x1,5 mm, fornito senza cavo; possibilità di sincronizzazione per sistemi a più lampade; realizzazione di impianti multi proiettore con centralina di controllo remoto a 1 o 4 canali; dimensioni: Ø 290 mm, L 60 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001650	Proiettore piatto a bocchetta a led RGB 90 LED 16W - 12V AC - 512lumen (Kit installazione Proiettore piatto a bocchetta Liner - C.A. - Pannello / ESCLUSO)	
1001651	Proiettore ridotto bocchetta a led Bianco 12 LED 6W - 12V AC - 1650lumen (Kit installazione Proiettore piatto a bocchetta Liner - C.A. - Pannello / ESCLUSO)	
1001652	Kit installazione Proiettore piatto a bocchetta per Liner - C.A. - Pannello	
OPZIONI		
1001660	Cornice Faro Colore Sabbia per Proiettore piatto a bocchetta	
1001661	Cornice Faro Colore Grigio per Proiettore piatto a bocchetta	
1001662	Cornice Faro Colore Antracite per Proiettore piatto a bocchetta	
1001663	* Cornice Faro Acciaio Inox 316L per Proiettore piatto a bocchetta	



1001660



1001661

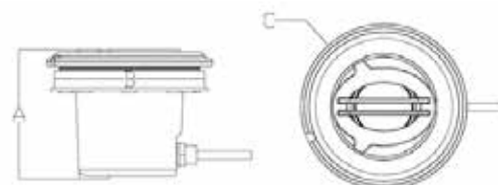


1001662



1001663

MINI PROIETTORE INTERNO BOCCHETTA



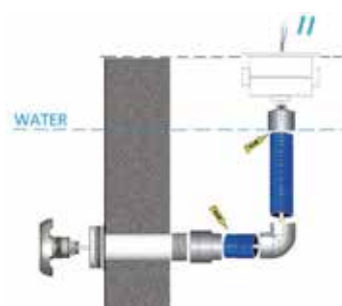
A	B	C
127,30 mm	147 mm	163,20 mm

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001560	Mini faro a LED BIANCO con nicchia	
1001561	Lampada a 18 led bianco 1,5 watt/12V	

*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag.69

FARI - bluline 2.3

MINI PROIETTORE ESTERNO BOCCHETTA A LED BIANCO/ RGB



Proiettore a led piatto da avvitare su passante da 1" 1/2; ripartizione della luce omogenea, armoniosa, non accecante; corpo lampada realizzato per iniezione di policarbonato ed ABS che gli conferisce un'elevata resistenza a shock, calore ed aggressioni chimiche dei prodotti per il trattamento dell'acqua; alimentazione 12V ac 50-60 Hz da fornirsi mediante trasformatore toroidale protetto; cablaggio 2x1,5mm, fornito senza cavo; possibilità di sincronizzazione per sistemi a più lampade; realizzazione di impianti multi proiettore con centralina di controllo remoto a 1 o 4 canali; nessuno strumento specifico per l'installazione; è necessario prevedere un passante da 1"1/2, far passare il cavo attraverso questa per farlo arrivare a una scatola di derivazione per mezzo di una guaina ermetica; dimensioni: Ø 125 mm, L 35 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001550	Mini proiettore esterno bocchetta a led RGB 36 LED 7W - 12V AC - 223lumen (Kit installazione Mini proiettore esterno bocchetta Liner - C.A. - Pannello / ESCLUSO)	
1001551	Mini proiettore esterno bocchetta a led bianco 12 LED 6W - 12V AC - 540lumen (Kit installazione Mini proiettore esterno bocchetta Liner - C.A. - Pannello / ESCLUSO)	
1001552	Kit installazione Mini proiettore esterno bocchetta Liner - C.A. - Pannello	

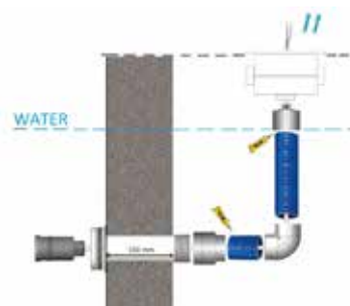
MINI PROIETTORE INTERNO BOCCHETTA



1001601



1001603



1001602



1005781



1005783



1005782



1005784

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001600	Micro proiettore interno bocchetta a led RGB 9 LED 8,2W - 12AV AC 320lumen (Kit installazione Micro proiettore interno bocchetta Liner - C.A. - Pannello / ESCLUSO)	
1001601	Micro proiettore interno bocchetta a led bianco 18 LED 6W - 12V AC - 630lumen (Kit installazione Micro proiettore interno bocchetta Liner - C.A. - Pannello / ESCLUSO)	
1001602	Kit installazione Micro proiettore interno bocchetta per Liner - C.A. - Pannello	

OPZIONI

1005781	Flangia per micro proiettore interno bocchetta - Bianco
1005782	Flangia per micro proiettore interno bocchetta - Sabbia
1005783	Flangia per micro proiettore interno bocchetta - Grigio
1005784	Flangia per micro proiettore interno bocchetta - Antracite
1001603	* Flangia per micro proiettore interno bocchetta - Acciaio Inox 316L

*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag.69

LAMPADE PER PROIETTORI, KIT RISTRUTTURAZIONE E CENTRALINA



1001000 - 1001001



1001006 - 1001007



1001008

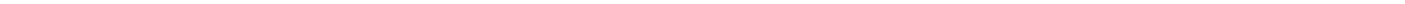
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001000	Lampada per faro PAR56 90 LED RGB 16W 12V AC 512lumen con telecomando	
1001001	Lampada per faro PAR56 60 LED BIANCHI 13W 12V AC 1450lumen	
1001003	Lampada per faro PAR56 60 LED BIANCHI 13W 12V AC 1450lumen con pressacavo	
1001006	Kit ristrutturazione faro universale con lampada PAR56 90 LED RGB 16W 12V AC	
1001007	Kit ristrutturazione faro universale con lampada PAR56 60 LED BIANCHI 13,5W 12V AC	
1001009	Kit installazione faro universale senza lampada	
1001008	Ricevitore RF a 4 canali per illuminazione subacquea a LED, 12V	

SCATOLE DI DERIVAZIONE UNIVERSALE 2 USCITE E 1 ENTRATA



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005788	Scatola di derivazione universale 2 uscite e 1 entrata - Bianco	
1005789	Scatola di derivazione universale 2 uscite e 1 entrata - Sabbia	
1005790	Scatola di derivazione universale 2 uscite e 1 entrata - Grigio	







IDROMASSAGGIO - bluline 2.4

NUOTO CONTRO CORRENTE INOX - INOX/ABS - ABS



1002610



1002611



1002612

- Montaggio ad incasso a parete in tutte le piscine.
Come attrazione, per fitness, come bagno ossigenante e per un massaggio subacqueo.
Il pulsante pneumatico on/off e la regolazione dell'immissione dell'aria, che dà l'effetto di un bagno di bolle frizzanti, sono entrambi integrati nell'alloggiamento della bocchetta. Escluse tubazioni di collegamento.
Retro illuminato RGB (modelli INOX e INOX/ABS), maschera e maniglione in acciaio INOX 316 - ABS/INOX - ABS
- Parte da murare
Corpo da murare in plastica, ghiera e guarnizioni per rivestimento PVC con viti
- Parte finitura
Corpo ugello completo con viti (con ugello orientabile), quadro comando, pompa con raccordi
- Materiali
Corpo da murare ABS
Corpo ugello INOX 316 - ABS/INOX - ABS
Parti interne ABS / ACCIAIO INOX

COMPOSIZIONE DEL KIT:

- Parte da murare in abs, Inox/abs o Inox.
- Quadro di comando con trasduttore pneumatico e tubo interruttore pneumatico
- Valvole di mandata e espirazione
- Tubo aria effetto venturi

CODICE	DESCRIZIONE	In - Out	PREZZO (€)
1002610	Kit Nuoto Controcorrente ABS (pompa e quadro esclusi)	Ø75 - Ø75	
1002620	Quadro elettrico per nuoto controcorrente ABS - Monofase		
1002621	Quadro elettrico per nuoto controcorrente ABS - Trifase		
1002611	Kit Nuoto Controcorrente INOX/ABS (pompa e quadro esclusi)	Ø75 - Ø75	
1002624	Quadro elettrico per nuoto controcorrente INOX/ABS - Monofase		
1002625	Quadro elettrico per nuoto controcorrente INOX/ABS - Trifase		
1002612	Kit Nuoto Controcorrente INOX (pompa e quadro esclusi)	Ø75 - Ø75	
1002624	Quadro elettrico per nuoto controcorrente INOX - Monofase		
1002625	Quadro elettrico per nuoto controcorrente INOX - Trifase		
	POMPE DA ABBINARE AL NUOTO CONTROCORRENTE		
1002460	Pompa Taurus 2200 Monofase 2,2kW - H 8m Q=49m ³ /h		
1002461	Pompa Taurus 2200 Trifase 2,2kW - H 8m Q=49m ³ /h		
1002462	Pompa Taurus 3000 Trifase 3,0kW - H 8m Q=67m ³ /h		

SOFFIANTE IN ALLUMINIO - FUNZIONAMENTO CONTINUO



CODICE	DESCRIZIONE	POTENZA [kW]	PORTATA [m ³ /h]	ATTACCHI	PREZZO (€)
1002700	Soffiante in alluminio monofase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/4	0,55	120	1" 1/4	
1002701	Soffiante in alluminio trifase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/4	0,55	120	1" 1/4	
1002702	Soffiante in alluminio monofase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/2	0,85	120	1" 1/2	
1002703	Soffiante in alluminio trifase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/2	0,85	120	1" 1/2	
1002704	Soffiante in alluminio monofase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/2	1,10	250	1" 1/2	
1002705	Soffiante in alluminio trifase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/2	1,10	250	1" 1/2	
1002706	Soffiante in alluminio monofase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/2	1,50	250	1" 1/2	
1002707	Soffiante in alluminio trifase completo di nr.1 manicotto filettato 1" 1/2	1,50	250	1" 1/2	
1002708	Soffiante in alluminio monofase completo di nr.1 manicotto filettato 2"	2,20	340	2"	
1002709	Soffiante in alluminio trifase completo di nr.1 manicotto filettato 2"	2,20	340	2"	

ACCESSORI PER SOFFIANTI IN ALLUMINIO - FILTRI IN ASPIRAZIONE, SILENZIATORI



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1002720	Filtro in aspirazione 1"1/2 (completo di kit installazione)	
1002721	Filtro in aspirazione 2" (completo di kit installazione)	
1002730	Silenziatore 1"1/2	
1002731	Silenziatore 2"	
1002740	Manicotto alluminio filettato 1"1/2	
1002741	Manicotto alluminio filettato 2"	



IDROMASSAGGIO - bluline 2.4

SOFFIANTI PER SPA IN MURATURA



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
FILTRO IN ASPIRAZIONE		
1002759	Soffiante Genesis Blower 900w 230v	
1002760	Soffiante Genesis Blower 1200w 230v	

COMANDI PNEUMATICI E PIEZO ELETTRICI



T venturi per idromassaggio compatibile con bocchette \varnothing 50 incollaggio femmina.
 Attacchi acqua \varnothing 50 femmina, \varnothing 50 maschio.
 Attacchi aria \varnothing 20 femmina.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1002851	T venturi \varnothing 50	

COMANDI PNEUMATICI E PIEZO ELETTRICI



1002900



1002901



1002905



1002902



1005798

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
COMANDI PNEUMATICI		
1002900	Pulsante pneumatico \varnothing 45.7 in ABS bianco	
1002901	Pulsante pneumatico \varnothing 45.7 in ABS cromato	
1002902	Regolatore aria in ABS Bianco \varnothing 20mm F.	
1005798	Pulsante pneumatico stagno per cemento	
COMANDI ELETTRICI		
1002905	* Pulsante elettrico a 3-6 V, con anello di fissaggio inox, con retro illuminazione Led	

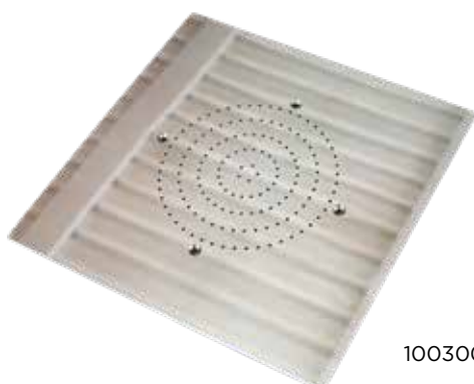
TUBAZIONI PER COMANDI PNEUMATICI



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€/m)
1002906	Tubo trasparente in PVC flessibile \varnothing 4mm interno x \varnothing 6mm esterno	
1002907	Tubo Trasparente in PVC flessibile \varnothing 2mm interno x \varnothing 4mm esterno	

*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag.69

GEYSER INOX 316L



1003006



1003007

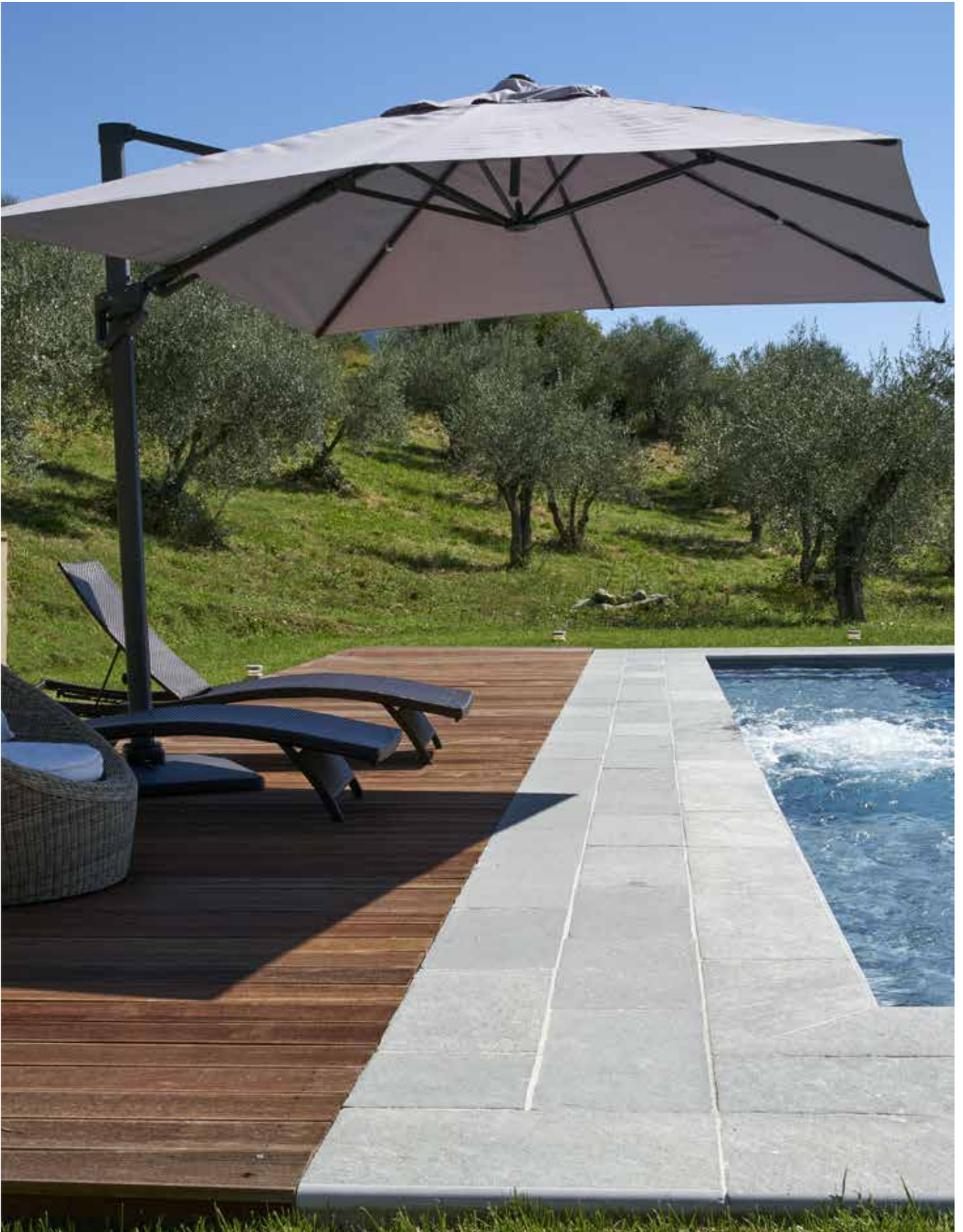
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1003000	* Geysers in acciaio INOX AISI 316L con alimentazione per aria con manicotto da 2" CA diametro 300 mm	
1003001	* Geysers in acciaio INOX AISI 316L con alimentazione per aria con manicotto da 2" CA/Liner diametro 300 mm	
1003002	* Geysers in acciaio INOX 316L 316 con alimentazione per aria con manicotto da 2" CA 400 mm x 200 mm	
1003003	* Geysers in acciaio INOX AISI 316L con alimentazione per aria con manicotto da 2" CA/Liner 400 mm x 200 mm	
1003004	* Geysers in acciaio INOX 316L 316 con alimentazione per aria con manicotto da 2" CA 500 mm x 500 mm	
1003005	* Geysers in acciaio INOX AISI 316L con alimentazione per aria con manicotto da 2" CA/Liner 500 mm x 500 mm	
1003006	* Geysers corpo in ABS incollaggio Ø50 F. - Ø63 F. e griglia in acciaio INOX AISI 316L microforata 350mm x 350mm	
1003007	* Geysers corpo in ABS incollaggio Ø50 F. - Ø63 F. e griglia in acciaio INOX AISI 316L microforata Ø325mm	



*Soggetto al fenomeno delle CORRENTI GALVANICHE; informazioni a pag.69



IDROMASSAGGIO - bluline 2.4



KIT IDROMASSAGGIO



KIT 4 T VENTURI

- 4 BOCCHETTE VENTURI
- 1 PULSANTE PNEUMATICO
- 1 QUADRO ELETTRICO
- 4 PRESE D'ARIA
- RACCORDERIA PVC
- KIT POMPA PRISMA 1500
- KIT TUBI PER DISTANZA MASSIMA 3 METRI

KIT 6 T VENTURI

- 6 BOCCHETTE VENTURI
- 1 PULSANTE PNEUMATICO
- 1 QUADRO ELETTRICO
- 6 PRESE D'ARIA
- RACCORDERIA PVC
- KIT POMPA PRISMA 1500
- KIT TUBI PER DISTANZA MASSIMA 3 METRI

KIT 8 T VENTURI

- 8 BOCCHETTE VENTURI
- 1 PULSANTE PNEUMATICO
- 1 QUADRO ELETTRICO
- 8 PRESE D'ARIA
- RACCORDERIA PVC
- KIT POMPA TAURUS 2200
- KIT TUBI PER DISTANZA MASSIMA 3 METRI

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
KIT COMPLETO IDROMASSAGGIO PER CA/LINER		
1003011	KIT 4 T VENTURI	
1003012	KIT 6 T VENTURI	
1003013	KIT 8 T VENTURI	



KIT 4 T VENTURI

- 4 BOCCHETTE VENTURI
- 1 PULSANTE PNEUMATICO
- 1 QUADRO ELETTRICO
- 4 PRESE D'ARIA
- RACCORDERIA PVC
- KIT POMPA PRISMA 1500
- KIT TUBI PER DISTANZA MASSIMA 3 METRI
- KIT LOCALE TECNICO MINI PREASSEMBLATO

KIT 6 T VENTURI

- 6 BOCCHETTE VENTURI
- 1 PULSANTE PNEUMATICO
- 1 QUADRO ELETTRICO
- 6 PRESE D'ARIA
- RACCORDERIA PVC
- KIT POMPA PRISMA 1500
- KIT TUBI PER DISTANZA MASSIMA 3 METRI
- KIT LOCALE TECNICO MINI PREASSEMBLATO

KIT 8 T VENTURI

- 8 BOCCHETTE VENTURI
- 1 PULSANTE PNEUMATICO
- 1 QUADRO ELETTRICO
- 8 PRESE D'ARIA
- RACCORDERIA PVC
- KIT POMPA TAURUS 2200
- KIT TUBI PER DISTANZA MASSIMA 3 METRI
- KIT LOCALE TECNICO MINI PREASSEMBLATO

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
KIT COMPLETO IDROMASSAGGIO CON LOCALE TECNICO PER CA/LINER		
1003015	KIT 4 T VENTURI + LT	
1003016	KIT 6 T VENTURI + LT	
1003017	KIT 8 T VENTURI + LT	



IDROMASSAGGIO - bluline 2.4

FENOMENO DELLE CORRENTI GALVANICHE

Molto spesso si attribuisce al fenomeno delle correnti vaganti e/o correnti galvaniche la responsabilità di corrosioni e danni delle parti metalliche delle piscine.

Questi danni che interessano i componenti installati all'interno delle vasche, quali bocchette, fari, scalette e altri componenti metallici come gli stessi pannelli, si verificano anche quando i componenti arrugginiti sono realizzati in acciaio AISI 316 L.

Ciò espone i costruttori di piscine alle giustificate lamentele dei clienti, che tendono ad incolpare la presunta scarsa qualità dei materiali usati.

Il fenomeno è comunque curioso, poiché non appare seguire una logica; lo stesso materiale in una piscina si arrugginisce dopo pochi mesi, ed in un'altra non si arrugginisce mai.

La stessa piscina, ospita componenti arrugginiti ed altri perfetti.

Molti ritengono che la responsabilità sia delle correnti elettriche, più o meno vagabonde.

Ma questa argomentazione non risulta veritiera.

LE CORRENTI GALVANICHE

Per descrivere il fenomeno si utilizza anche il termine "correnti galvaniche", che in realtà si trasferiscono ad un diverso processo elettronico che causa corrosione quando due metalli diversi, come ad esempio acciaio ed alluminio, o acciaio AISI 316 ed acciaio al carbonio, vengono accoppiati.

La forte differenza di potenziale innesca una migrazione di elettroni del metallo con potenziale minore a quello con potenziale maggiore, innescando la corrosione del primo.

Questa reazione di ossidoriduzione, che di fatto si manifesta come corrosione elettrochimica, necessita della presenza di un elettrolita come ad esempio l'acqua delle piscine.

La corrosione galvanica è quindi quella che si innesca su viti, dadi, bulloni, utilizzati su metallo diverso da quello di cui sono stati fatti.

Solitamente il metallo meno nobile è quello dei bulloni, che si arrugginiscono.

LE CORRENTI VAGANTI

Le correnti vaganti, invece, hanno origine quando la corrente di ritorno alle batterie non passa attraverso i canali primari (es. il cavo che arriva al negativo della batteria ma prende strade differenti).

Ma quando si verifica questo fenomeno? Ogni volta che il cavo dove dovrebbe scorrere la corrente elettrica risulta danneggiato.

La corrente di ritorno verso le batterie trova un ostacolo e abbandona il cavo, prendendo una strada più semplice (ad esempio l'acqua della sentina).

Le correnti vaganti, quindi, possono determinare danni diversi rispetto a quelle galvaniche, in quanto non hanno bisogno della presenza di due metalli; possono attaccare qualsiasi tipo di metallo (con qualsiasi potenziale).

Questo si può notare da una degradazione localizzata proprio sulla superficie metallica attraversata dalla corrente.



SKIMMER SFIORATORE IN ABS PER LINER / PANNELLI / CEMENTO ARMATO



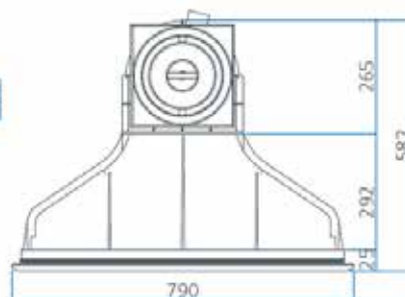
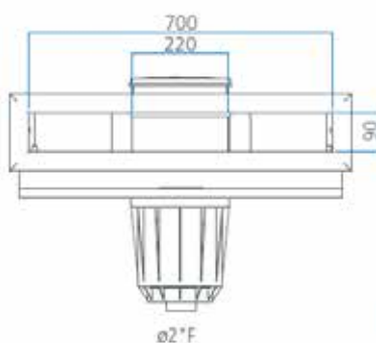
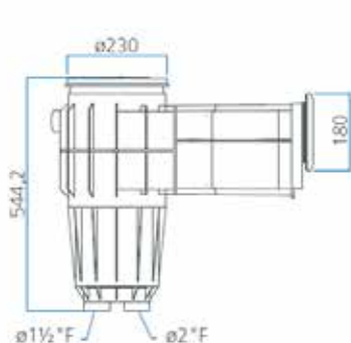
1115463P - 1115462P



0573753P - 0574298P



0572628P - 0572759P



Lo skimmer è caratterizzato da una bocca a parete molto larga attraversata dal pelo libero dell'acqua e dotato di un battente galleggiante verticale che si regola automaticamente in base al livello dell'acqua. Questo modello di skimmer funziona quindi in modo del tutto simile ad una porzione di bordo sfioratore perimetrale. Si consiglia di prevedere una capacità di aspirazione pari ad almeno 0,37 kW (0,50 hp) per ciascun Skimmer Sfiatore installato.

Completo di:

- cornice e copricornice
- coperchio calpestabile
- battente galleggiante
- cestello $\varnothing 200$ mm
- attacchi F $\varnothing 1\frac{1}{2}$ " e $\varnothing 2$ "
- riduzione MF $\varnothing 2$ " x $1\frac{1}{2}$ "
- tappo M $\varnothing 1\frac{1}{2}$ "
- predisposizione al troppo pieno $\varnothing 1$ "
- guarnizioni in SBR bianche
- viteria in acciaio inox A4
- Guarnizione sandwich in EPDM

Caratteristiche idrauliche:

massima portata in aspirazione con velocità dell'acqua nelle tubazioni pari a 1,7 m/s:

- tubo $\varnothing 50$ mm: 10 m²/h
- tubo $\varnothing 63$ mm: 15 m²/h

Normativa di riferimento:

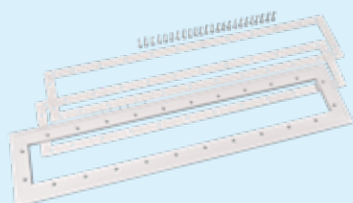
- prodotto conforme a
- UNI EN 13451-1:2021
- UNI EN 13451-3:2022
- UNI EN 16713-2:2016



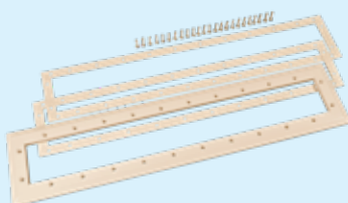


CIRCOLAZIONE - pool's 2.5

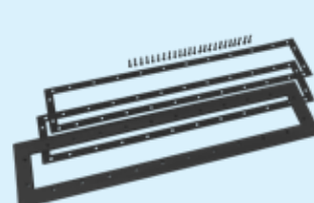
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
PER CEMENTO PIASTRELLATO / VERNICIATO / CEMENTO CON MEMBRANA		
1115463P	Skimmer sfioratore per cemento piastrellato / verniciato / cemento con membrana - Bianco	
0573753P	Skimmer sfioratore per cemento piastrellato / verniciato / cemento con membrana - Sabbia	
0572628P	Skimmer sfioratore per cemento piastrellato / verniciato / cemento con membrana - Grigio Grafite	
PER PANNELLI PREFABBRICATI IN METALLO		
1115462P	Skimmer sfioratore per pannelli prefabbricati in metallo - Bianco	
0574298P	Skimmer sfioratore per pannelli prefabbricati in metallo - Sabbia	
0572759P	Skimmer sfioratore per pannelli prefabbricati in metallo - Grigio Grafite	
RICAMBI		
1115419P	Corredo per Skimmer sfioratore PER CEMENTO con membrana - Bianco	
0573730P	Corredo per Skimmer sfioratore PER CEMENTO con membrana - Sabbia	
0571958P	Corredo per Skimmer sfioratore PER CEMENTO con membrana - Grigio Grafite	
1115418P	Corredo per Skimmer sfioratore PER PANNELLI - Bianco	
0573731P	Corredo per Skimmer sfioratore PER PANNELLI - Sabbia	
0571960P	Corredo per Skimmer sfioratore PER PANNELLI - Grigio Grafite	
1215275P	Copricornice - Bianco	
0573066P	Copricornice - Sabbia	
0572619P	Copricornice - Grigio Grafite	
1115025P	Piatto di aspirazione in ABS	
1215210P	Cestello	
1215391P	Galleggiante con riempitivo	
1215026P	Coperchio - Bianco	
0573061P	Coperchio - Sabbia	
0572484P	Coperchio - Grigio Grafite	
1215030P	Cornice coperchio - Bianco	
0572217P	Cornice coperchio - Sabbia	
0571728P	Cornice coperchio - Grigio Grafite	



1115419P



0573730P



0571958P



1115025P



1215026P



1215030P



1215210P



1215391P

SKIMMER BOCCA SVASATA CON PROLUNGA IN ABS PER LINER /PANNELLI/ CEMENTO



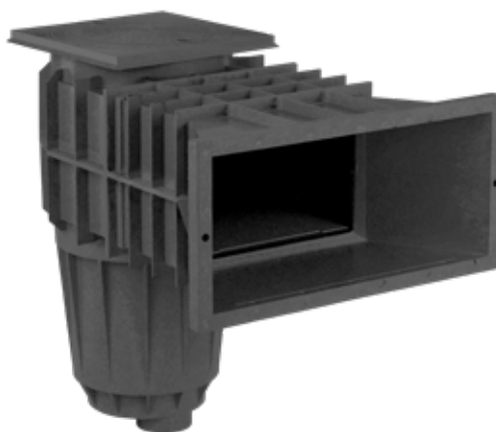
1115035P



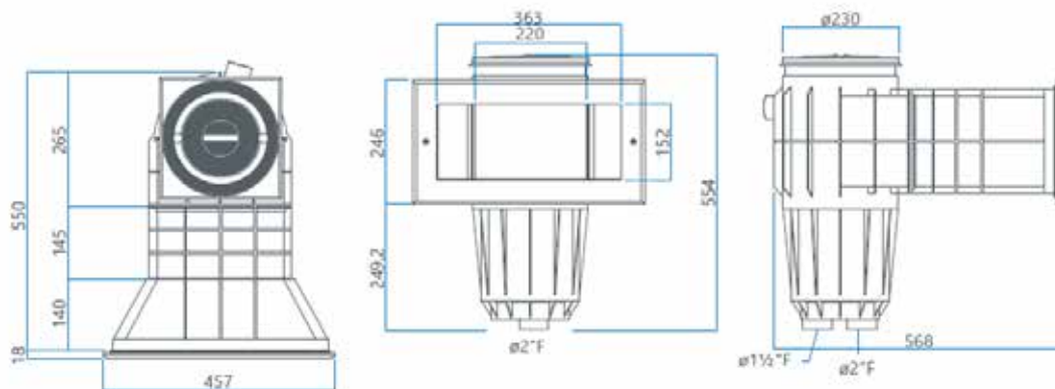
1115036P



0574316P



0572963P



Completo di:

- cornice e copricornice
- coperchio calpestabile
- battente galleggiante
- cestello $\varnothing 200$ mm
- attacchi F $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ " e $\varnothing 2$ "
- riduzione MF $\varnothing 2$ " x $1 \frac{1}{2}$ "
- tappo M $\varnothing 1 \frac{1}{2}$ "
- predisposizione al troppo pieno $\varnothing 1$ "
- guarnizioni in SBR bianche con adesivo
- viteria in acciaio inox A4
- Guarnizione sandwich in EPDM

Caratteristiche idrauliche:

- massima portata in aspirazione con velocità dell'acqua nelle tubazioni pari a 1,7 m/s:
- tubo $\varnothing 50$ mm: 10 m²/h
 - tubo $\varnothing 63$ mm: 15 m²/h

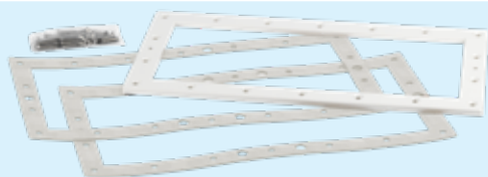
Normativa di riferimento:

- prodotto conforme a
- UNI EN 13451-3:2022
 - UNI EN 16713-2:2016



CIRCOLAZIONE - pool's 2.5

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
PER CEMENTO PIASTRELLATO / VERNICIATO		
1115035P	Skimmer a bocca svasata con prolunga - Bianco	
0574316P	Skimmer a bocca svasata con prolunga - Sabbia	
0572963P	Skimmer a bocca svasata con prolunga - Grigio Grafite	
PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC O PANNELLI IN METALLO		
1115036P	Skimmer a bocca svasata con prolunga - Bianco	
0574399P	Skimmer a bocca svasata con prolunga - Sabbia	
0573010P	Skimmer a bocca svasata con prolunga - Grigio Grafite	
RICAMBI		
1115191P	Corredo per Skimmer a bocca svasata PER CEMENTO con membrana - Bianco	
0573734P	Corredo per Skimmer a bocca svasata PER CEMENTO con membrana - Sabbia	
0572004P	Corredo per Skimmer a bocca svasata PER CEMENTO con membrana- Grigio Grafite	
1115048P	Corredo per Skimmer a bocca svasata PER PANNELLI - Bianco	
0573744P	Corredo per Skimmer a bocca svasata PER PANNELLI - Sabbia	
0572009P	Corredo per Skimmer a bocca svasata PER PANNELLI - Grigio Grafite	
1115211P	Copricornice - Bianco	
0573732P	Copricornice - Sabbia	
0571984P	Copricornice - Grigio Grafite	
1215001P	Battente galleggiante - Bianco	
0581706P	Battente galleggiante - Sabbia	
0581701P	Battente galleggiante - Grigio Grafite	
1215079P	Perno per battente	
1115025P	Piatto di aspirazione in ABS	
1215210P	Cestello	
1215026P	Coperchio - Bianco	
0573061P	Coperchio - Sabbia	
0572484P	Coperchio - Grigio Grafite	
1215030P	Cornice coperchio - Bianco	
0572217P	Cornice coperchio - Sabbia	
0571728P	Cornice coperchio - Grigio Grafite	



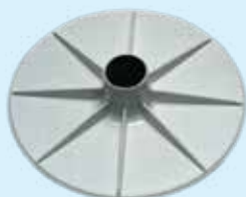
1115419P



1115211P



1215001P



1115025P



1215026P



1215030P



1215210P

BOCCHETTE IN ABS A PARETE

Bocchette d'immissione acqua o aspirafango con corpo in ABS

completa di:

- ghiera per bloccaggio sfera
- sfera orientabile con disco regola-flusso
- guarnizioni di tenuta
- viteria in acciaio inox A4
- chiave serraggio sfera
- attacco posteriore M ø2" o F ø50 mm
- tappo e griglia

Normativa di riferimento:

- prodotto conforme a
- UNI EN 13451-1:2021
- UNI EN 13451-3:2022
- UNI EN 16713-2:2016

Caratteristiche idrauliche:

massima portata in mandata con velocità dell'acqua in uscita pari a 4 m/s (tubo ø50 - ø63 mm):

- con sfera: 5 m³/h
- con griglia: 14 m³/h

Utilizzare l'aspirafango solo in fase di pulizia e senza la presenza di bagnanti in vasca

BOCCHETTE A PARETE PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0063599P	Bocchetta in ABS a parete PER CEMENTO - Bianco	
0571961P	Bocchetta in ABS a parete PER CEMENTO - Sabbia	
0571208P	Bocchetta in ABS a parete PER CEMENTO - Grigio Grafite	

ACCESSORI PER BOCCHETTE A PARETE



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
	RICAMBI - ACCESSORI	
1215340P	Tappo - Bianco	
0571908P	Tappo - Sabbia	
0570969P	Tappo - Grigio Grafite	
1215338P	Griglia - Bianco	
0571901P	Griglia - Sabbia	
0570841P	Griglia - Grigio Grafite	
1115420P	Kit sfera orientabile e ghiera - Bianco	
0579397P	Kit sfera orientabile e ghiera - Sabbia	
0579395P	Kit sfera orientabile e ghiera - Grigio Grafite	



CIRCOLAZIONE - pool's 2.5

BOCCHETTE IN ABC A PARETE PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC



1115469P



0571968P



0571241P

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1115469P	Bocchetta in ABS A PARETE PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC - Bianco	
0571968P	Bocchetta in ABS A PARETE PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC - Sabbia	
0571241P	Bocchetta in ABS A PARETE PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC - Grigio Grafite	
1115470P	Bocchetta in ABS A PARETE PER CEMENTO CON PVC senza sfera orientabile (Aspirafango) - Bianco	
0572001P	Bocchetta in ABS A PARETE PER CEMENTO CON PVC senza sfera orientabile (Aspirafango) - Sabbia	
0571258P	Bocchetta in ABS A PARETE PER CEMENTO CON PVC senza sfera orientabile (Aspirafango) - Grigio Grafite	

ACCESSORI PER BOCCHETTE A PARETE



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
RICAMBI - ACCESSORI		
1215340P	Tappo - Bianco	
0571908P	Tappo - Sabbia	
0570969P	Tappo - Grigio Grafite	
1215338P	Griglia - Bianco	
0571901P	Griglia - Sabbia	
0570841P	Griglia - Grigio Grafite	
1115420P	Kit sfera orientabile e ghiera - Bianco	
0579397P	Kit sfera orientabile e ghiera - Sabbia	
0579395P	Kit sfera orientabile e ghiera - Grigio Grafite	
0001621P	Guarnizione con adesivo	
1215341P	Flangia - Bianco	
0571941P	Flangia - Sabbia	
0570974P	Flangia - Grigio Grafite	
1240041P	Viti TPS 5 x 20 A4 d965 u7688	

BOCCHETTE A PARETE PER PANNELLI PREFABBRICATI IN METALLO



1115467P



0572034P



0572034P

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1115467P	Bocchetta a parete in ABS PER PANNELLI PREFABBRICATI IN METALLO - Bianco	
0572034P	Bocchetta a parete in ABS PER PANNELLI PREFABBRICATI IN METALLO - Sabbia	
0571266P	Bocchetta a parete in ABS PER PANNELLI PREFABBRICATI IN METALLO - Grigio Grafite	
1115468P	Bocchetta a parete in ABS senza sfera orientabile (Aspirafango) - Bianco	
0572039P	Bocchetta a parete in ABS senza sfera orientabile (Aspirafango) - Sabbia	
0571373P	Bocchetta a parete in ABS senza sfera orientabile (Aspirafango) - Grigio Grafite	

ACCESSORI PER BOCCHETTE A PARETE



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
	RICAMBI - ACCESSORI	
1215340P	Tappo - Bianco	
0571908P	Tappo - Sabbia	
0570969P	Tappo - Grigio Grafite	
1215338P	Griglia - Bianco	
0571901P	Griglia - Sabbia	
0570841P	Griglia - Grigio Grafite	
1115420P	Kit sfera orientabile e ghiera - Bianco	
0579397P	Kit sfera orientabile e ghiera - Sabbia	
0579395P	Kit sfera orientabile e ghiera - Grigio Grafite	
0001621P	Guarnizione con adesivo	
1215341P	Flangia - Bianco	
0571941P	Flangia - Sabbia	
0570974P	Flangia - Grigio Grafite	
1240041P	Viti TPS 5 x 20 A4 d965 u7688	
1215148P	Controdado di bloccaggio	



CIRCOLAZIONE - pool's 2.5

PASSANTI A MURO PER BOCCHETTE A PARETE



PASSANTE A MURO

- per piscina in cemento con e senza membrana in PVC
- L 250 mm predisposto per perfetta aderenza al calcestruzzo
- attacchi F $\varnothing 1\frac{1}{2}$ " e F $\varnothing 2$ "
- tappi di chiusura
- tappo "posizionatore" per piscine con membrana PVC

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1115023P	Passante a muro	

BOCCHETTE ABS A PAVIMENTO

complete di:

- piattello diffusore in ABS
- disco in ABS per regolazione flusso
- guarnizione O-ring
- viteria in acciaio inox A4

Normativa di riferimento:

- prodotto conforme a
- UNI EN 13451-1:2021
- UNI EN 13451-3:2022
- UNI EN 16713-2:2016

Caratteristiche idrauliche:

- massima portata in mandata con velocità dell'acqua in uscita pari a 4 m/s (tubo $\varnothing 50$ - $\varnothing 63$ mm):
- con piattello diffusore: 22,4 m³/h
- **Attacco F $\varnothing 50$ mm**

BOCCHETTE ABS A PAVIMENTO PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO



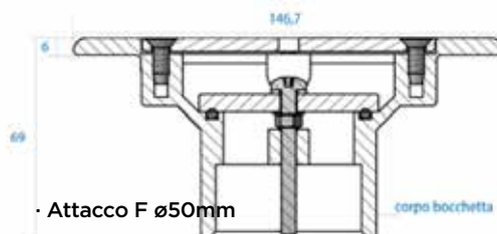
1115292P



0572655P



0571520P



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1115292P	Bocchetta a pavimento in ABS PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO - Bianco	
0572655P	Bocchetta a pavimento in ABS PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO - Sabbia	
0571520P	Bocchetta a pavimento in ABS PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO - Grigio Grafite	
RICAMBI - ACCESSORI		
1215188P	Piattello diffusore - Bianco	
0572236P	Piattello diffusore - Sabbia	
0571513P	Piattello diffusore - Grigio Grafite	
1240124P	Vite TPS M 5,5 x 16 A4	

BOCCHETTE ABS A PAVIMENTO PER CEMENTO A MEMBRANA IN PVC



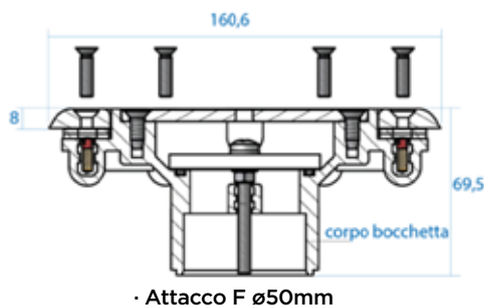
0141518P



0572699P



0571612P



· Attacco F ø50mm

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0141518P	Bocchetta in ABS a pavimento PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC - Bianco	
0572699P	Bocchetta in ABS a pavimento PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC - Sabbia	
0571612P	Bocchetta in ABS a pavimento PER CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC - Grigio Grafite	
RICAMBI		
1215188P	Piattello diffusore - Bianco	
0572236P	Piattello diffusore - Sabbia	
0571513P	Piattello diffusore - Grigio Grafite	
1240124P	Vite TPS M 5,5 x 16 A4	
0002695P	Guarnizione con adesivo	
1215189P	Flangia - Bianco	
0572288P	Flangia - Sabbia	
0571521P	Flangia - Grigio Grafite	
1240041P	Vite TPS M5 x 20 A4	

BOCCHETTA A PARETE



Bocchette con corpo in PVC per piscine in cemento con o senza membrana in PVC o pannelli prefabbricati in metallo

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0038643P	Bocchetta PER PANNELLI PREFABBRICATI IN METALLO O CEMENTO CON MEMBRANA IN PVC griglia in ABS da ø3" e flangia in ottone conforme a norma UNI EN 13451-1:2021 con attacco: F ø90 o M ø110	
0039497P	Bocchetta a parete per pannelli prefabbricati in metallo o cemento con membrana in PVC SENZA griglia con flangia in ottone conforme a norma UNI EN 13451-1:2021	
0043771P	Griglia in ABS bianca da 3"	

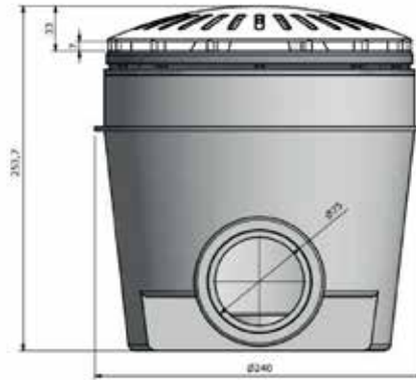


CIRCOLAZIONE - pool's 2.5

POZZETTO DI FONDO Ø240 IN ABS CON GRIGLIA BOMBATA



0473219P



Caratteristiche principali:

- materiale: ABS
- colori disponibili: bianco e nero

Caratteristiche idrauliche:

- massima portata in aspirazione con velocità dell'acqua sulla griglia pari a 0,5 m/s:
- tubo ø63 mm: 15 m³/h
- tubo ø75 mm: 17 m³/h

Normativa di riferimento:

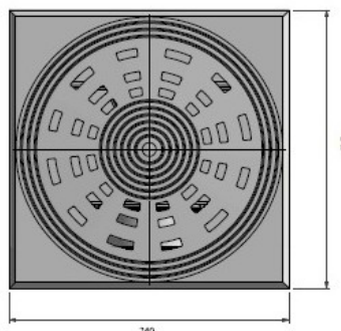
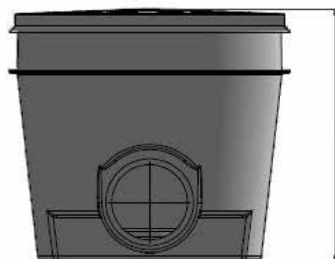
- prodotto conforme a
- UNI EN 13451-1:2021
- UNI EN 13451-3:2016
- UNI EN 16713-2:2016
- UNI EN 16582-1:2015

Completa di:

- flangia e griglia piana in Novodur Bayer
- uscita laterale ø75 mm
- riduzione ø75 x 63 mm
- viti in acciaio inox A4

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0473219P	Pozzetto di fondo Ø240 in ABS cemento con membrana in PVC con griglia bombata - Bianco	
0572772P	Pozzetto di fondo Ø240 in ABS cemento con membrana in PVC con griglia bombata - Sabbia	
0571734P	Pozzetto di fondo Ø240 in ABS cemento con membrana in PVC con griglia bombata - Grigio Grafite	
0478223P	Corredo - Bianco	
0572771P	Corredo - Sabbia	
0571703P	Corredo - Grigio Grafite	
0449807P	Griglia bombata - Bianco	
0571613P	Griglia bombata - Grigio Grafite	
0572294P	Griglia bombata - Sabbia	
1215054P	Flangia Bianca - Presa di fondo	
0572741P	Flangia Sabbia - Presa di fondo	
0571615P	Flangia Grigio Grafite - Presa di fondo	
0002702P	Guarnizione Presa di fondo	
1240046P	Vite TPS M6x20 A4	

PRESA DI FONDO CON GRIGLIA PIANA



Caratteristiche idrauliche:

massima portata in aspirazione con velocità dell'acqua sulla griglia pari a 0,5 m/s:
 · tubo $\varnothing 63$ - $\varnothing 75$ mm: 7 m³/h

Normativa di riferimento:

prodotto conforme a
 · UNI EN 13451-1:2021
 · UNI EN 13451-3:2022
 · UNI EN 16713-2:2016

Completa di:

· flangia e griglia piana in Novodur Bayer
 · uscita laterale $\varnothing 75$ mm
 · riduzione $\varnothing 75 \times 63$ mm
 · viti in acciaio inox A4

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0495976P	Presa di fondo in ABS con griglia piana PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO - Bianco	
0573009P	Presa di fondo in ABS con griglia piana PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO - Sabbia	
0571776P	Presa di fondo in ABS con griglia piana PER CEMENTO VERNICIATO / PIASTRELLATO - Grigio Grafite	
RICAMBI		
1215025P	Griglia piana ABS - Bianco	
0572803P	Griglia piana ABS - Sabbia	
0571723P	Griglia piana ABS - Griglia grafite	
1215030P	Cornice quadrata ABS -Bianco	
0572217P	Cornice quadrata ABS -Sabbia	
0571728P	Cornice quadrata ABS -Grigio Grafite	
ACCESSORI PRESE DI FONDO CON PVC		
1115049P	Corredo completo presa di fondo tipo vecchio	
0081769P	Flangia Inox AISI 316	
1215390P	Griglia inox ASI 316	
1115005P	Distanziale	



0081769P



1215390P



1115005P



CIRCOLAZIONE - pool's 2.5

GRIGLIA A PAVIMENTO IN ACCIAIO INOX AISI 316 PER CEMENTO/VERNICIATO/PIASTRELLATO



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1115477P	Griglia a pavimento in metallo inox AISI 316 telaio 218x 218 mm - cornice 183 x 183 mm - area forata 148 x 148 mm	
1115478P	Griglia a pavimento in metallo inox AISI 316 telaio 330x 330 mm - cornice 294 x 294 mm - area forata 290 x 290 mm	

GRIGLIA A PAVIMENTO IN ABS PER CEMENTO/VERNICIATO/PIASTRELLATO



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
115260P	Griglia in ABS a pavimento completa di cornice 267 x 267 mm	

REGOLATORE DI LIVELLO ELETTRICO



completo di:

- corpo presa di fondo in ABS bianco (foratura per alimentazione da rete a cura del cliente)
- cornice quadra regolabile in ABS bianco
- coperchio in ABS bianco
- pressacavo con ghiera
- quadro elettrico IP55 con sonde (barrette filettate)
- foglio istruzioni
- elettrovalvola 24 V, cavo elettrico 2 x 1 mm² (schermato), guaina, esclusi dalla fornitura

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0516939P	Regolatore di livello elettronico	
RICAMBI		
0559783P	Kit sonde completo di: 2 barre filettate, 2 dadi e staffe angolari	

REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO



Per il collegamento alla piscina prevedere bocchetta dedicata e relativa raccorderia necessaria (gomiti, Tuboflex, ecc.)

REGOLATORE DI LIVELLO MECCANICO

completo di:

- cornice quadra regolabile
 - coperchio
 - valvola di alimentazione F ø3/4"
 - galleggiante in plastica.
- Collegamento alla piscina F ø50 mm

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0517039P	Regolatore di livello meccanico - Bianco	
0575149P	Regolatore di livello meccanico - Sabbia	
0575155P	Regolatore di livello meccanico - Grigio Grafite	
RICAMBI		
0148315P	Meccanismo di livello	



ABS LIQUIDO

completo di:

- barattolo da 100 ml di Mek (solvente)
- sacchetto da 100 ml di ABS in granuli (da sciogliere)
- flacone vuoto da 250ml

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1489050P	ABS Liquido - Bianco	
0575136P	ABS Liquido - Sabbia	
0571860P	ABS Liquido - Grigio Grafite	



BOCCHETTE IDROMASSAGGIO A PARETE SOLO CORPO



0168750P



0575149P

Bocchette idromassaggio in ABS con getto orientabile e regolabile di miscelazione aria/acqua e flangia o copriflangia in acciaio inox A4.

Complete di:

- attacco immissione acqua: M ø50 o F ø40
- attacco aspirazione aria: F ø20

NORMATIVA DI RIFERIMENTO:

prodotto conforme a

- UNI EN 13451-1:2021
- UNI EN 13451-3:2022
- UNI EN 16713-2:2016

CARATTERISTICHE IDRAULICHE:

massima portata in mandata con velocità dell'acqua in uscita pari a 4 m/s:

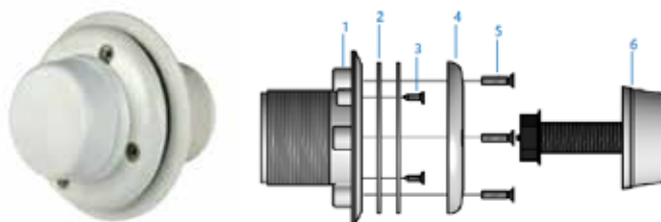
- **5,9 M3/H**

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0168750P	Bocchetta idromassaggio PER CEMENTO VERNICIATO O PIASTRELLATO con copriflangia in inox	
0168757P	Bocchetta idromassaggio PER PANNELLI IN METALLO O CEMENTO CON PVC con copriflangia in inox - Bianco	
0576961P	Bocchetta idromassaggio PER PANNELLI IN METALLO CEMENTO CON O PVC con copriflangia in inox - Sabbia	
0575920P	Bocchetta idromassaggio PER PANNELLI IN METALLO CEMENTO CON PVC con copriflangia in inox - Grigio Grafite	
RICAMBI		
1212729P	Guarnizione sandwich	
0008232P	Guarnizione SBR con adesivo	
1280026P	Flangia in acciaio inox A4	
1240051P	Vite TPS 5,5 x 32 A4 D7982	
1280037P	Ghiera bloccaggio ugello - Bianco	
0589684P	Ghiera bloccaggio ugello - Sabbia	
0589674P	Ghiera bloccaggio ugello - Grigio grafite	
0168495P	Ugello con anello posteriore conico - Bianco	
0589681P	Ugello con anello posteriore conico - Sabbia	
0589670P	Ugello con anello posteriore conico - Grigio grafite	



IDROMASSAGGIO - pool's 2.6

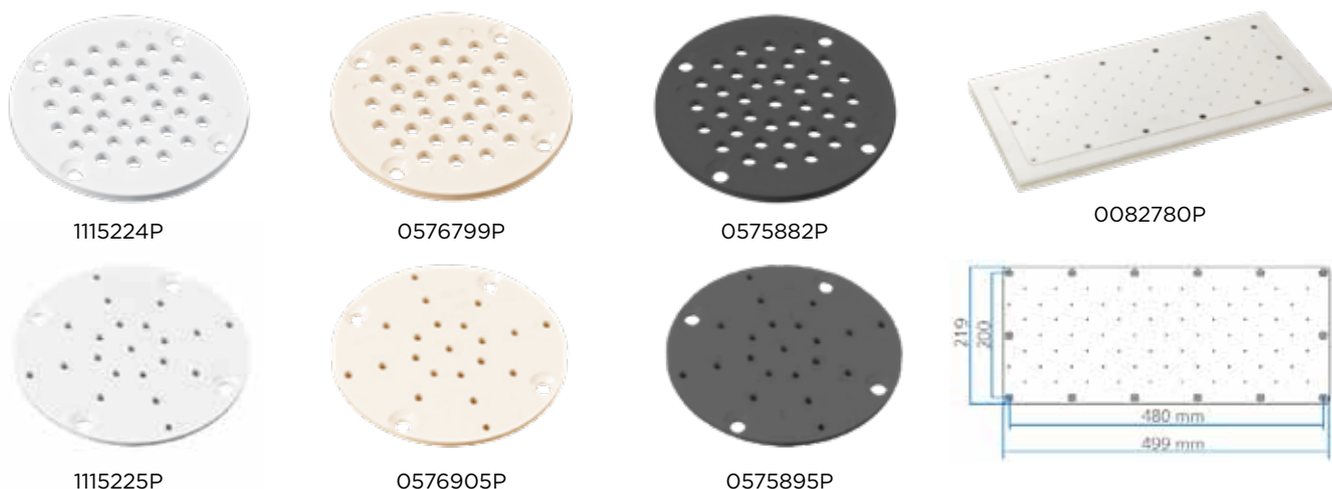
PULSANTE PNEUMATICO



- adatto ad immersione
- per piscine in cemento con e senza membrana in PVC prevedere un passante a muro cod. 1115023P
- per piscine prefabbricate prevedere un controdado di bloccaggio cod. 1215148P
- per quadri elettrici specifici pag. 306-307
- portata massima di spinta teorica: 35 m da pulsante a quadro elettrico.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1180250P	Pulsante pneumatico universale a parete in ABS con attacco: F \varnothing 1 1/2" o M \varnothing 2"	
RICAMBI		
0001621P	Guarnizione con adesivo (2)	
1280504P	Flangia in ABS con distanziale in PVC (4)	
1240041P	Vite TPS 5 x 20 A4 (5)	
1180060P	Pulsante pneumatico con dado (6)	

INSUFFLAGGIO ARIA PER MASSAGGIO/GEYSER



Piattelli in ABS per bocchette a pavimento
 Piastre ideali per panche, lettini o insufflaggi a pavimento da murare nel cemento. (Portata 25/30 m³/h)

Normativa di riferimento:

prodotto conforme a

· UNI EN 13451-1:2021

· UNI EN 13451-3:2022

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1115224P	Piattello in ABS per insufflaggio aria per massaggio - Bianco	
0576799P	Piattello in ABS per insufflaggio aria per massaggio - Sabbia	
0575882P	Piattello in ABS per insufflaggio aria per massaggio - Grigio Grafite	
1115225P	Piattello in ABS per insufflaggio aria per effetto geyser - Bianco	
0576905P	Piattello in ABS per insufflaggio aria per effetto geyser - Sabbia	
0575895P	Piattello in ABS per insufflaggio aria per effetto geyser - Grigio Grafite	
0082780P	piastra in PVC 560x280 mm (base) per piscine in C.A. con o senza membrana - Bianca	

FARO 3 LED LUCE BIANCA - 12/24 V DC



Caratteristiche tecniche:

- lampada: monocolor bianco 5700 K
- 3 LED
- flusso luminoso nominale: 540 lumen
- ottica: 120° diffusa
- potenza assorbita: 3,6 W
- corrente assorbita: 0,36 A
- durata lampada: 50.000 ore
- grado di protezione: IP68
- cavo da lampada a scatola di derivazione: 4,5 m in neoprene H07RN8-F (2 x 1,5 mm²)
- acquastop interno alla lampada per garantire l'impermeabilità
- con vetro temperato sabbiato

DIMENSIONI: ø96,1 mm

passante a muro non incluso

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0553441P	Faro completo su bocchetta 3 led	
RICAMBI		
0577014P	Ghiera frontale e guarnizione adesiva - Sabbia	
0575203P	Ghiera frontale e guarnizione adesiva - Grigio grafite	



FARI - pool's 2.7

FARO 3 LED RGB - 7,5 V DC



Caratteristiche tecniche:

- lampada: RGB
- 3 LED
- flusso luminoso nominale: 255 lumen
- ottica: 120° diffusa
- potenza assorbita: 3 W
- corrente assorbita: 0,9 A (con simulazione bianco)
- durata lampada: 50.000 ore
- grado di protezione: IP68
- cavo da lampada a scatola di derivazione: 4,5 m in neoprene 05RN8-F (4 x 0,75 mm²)
- acquastop interno alla lampada per garantire l'impermeabilità
- linea guida di utilizzo: 1 faro / 1 m²
- con vetro temperato sabbato

DIMENSIONI: ø96,1 mm

passante a muro non incluso

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0553459P	Faro completo su bocchetta 3 led RGB	
RICAMBI		
0577014P	Ghiera frontale e guarnizione adesiva - Sabbia	
0575203P	Ghiera frontale e guarnizione adesiva - Grigio grafite	

FARO SENZA LAMPADA

IL FARO È VENDUTO SENZA LAMPADA



Caratteristiche tecniche:

- cavo da lampada a scatola di derivazione: 4,5 m in neoprene H07RN-F (2 x 6 mm²), compatibile con nicchia grande (foro su pannello ø270 mm)
- ordinare a completamento:
 - giunto di conversione specifico
 - eventuale pressacavo per nicchia

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0079027P	Faro senza lampada compatibile con nicchia grande (faro su pannello ø270mm)	
0054952P	Corpo faro senza lampada - per piscine esistenti	
1001000	Lampada per faro PAR56 90 LED RGB 16W 12V AC 512lumen con telecomando	
1001001	Lampada per faro PAR56 60 LED BIANCHI 13W 12V AC 1450lumen	
1001003	Lampada per faro PAR56 60 LED BIANCHI 13W 12V AC 1450lumen con pressacavo	



FARI - pool's 2.7

FARO 60 LED LUCE BIANCA - 15 V AC/DC



60 LED LUCE BIANCA - 15 V AC / DC

Con vetro in PMMA opalino

Compatibile con nicchia grande (foro su pannello ø270 mm)

Caratteristiche tecniche:

- lampada: monocolor bianco 5700 K / 3000 K
- 60 LED
- flusso luminoso nominale: 2500 / 2200 lumen
- ottica: 110° diffusa
- potenza assorbita: 23 W
- corrente assorbita: 1,8 A
- durata lampada: 50.000 ore
- grado di protezione: IP68
- cavo da lampada a scatola di derivazione: 4,5 m in neoprene H07RN8-F (2 x 1,5 mm²)
- acquastop interno alla lampada per garantire l'impermeabilità
- linea guida di utilizzo: 1 faro / 20 m²

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0553349P	Faro completo 60 LED - Luce fredda	
0553350P	Faro completo 60 LED - Luce calda	

FARO 36 LED RGB - 24 V DC



FARI 36 LED RGB - 24 V DC

Con vetro in PMMA opalino

Compatibile con nicchia grande (foro su pannello ø270 mm)

Caratteristiche tecniche:

- lampada: RGB
- 36 LED
- flusso luminoso nominale: 1600 lumen
- ottica: 100° diffusa
- potenza assorbita: 55 W
- corrente assorbita: 2,30 A (con simulazione bianco)
- durata lampada: 50.000 ore
- grado di protezione: IP68
- cavo da lampada a scatola di derivazione: 4,5 m in neoprene 07RN8-F (4 x 1 mm²)
- acquastop interno alla lampada per garantire l'impermeabilità
- linea guida di utilizzo: 1 faro / 12 m²

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0554405P	Faro completo 36 LED RGB	



FARI - pool's 2.7

ANELLO PER FARO CON NICCHIA GRANDE



1223066P



0576985P



0575230P

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1223066P	Anello per faro con nicchia grande - Bianco	26,50
0576985P	Anello per faro con nicchia grande - Sabbia	34,50
0575230P	Anello per faro con nicchia grande - Grigio Grafite	34,50
1223014P	Coprianello - Acciaio INOX AISI 316L	103,30



0097186P



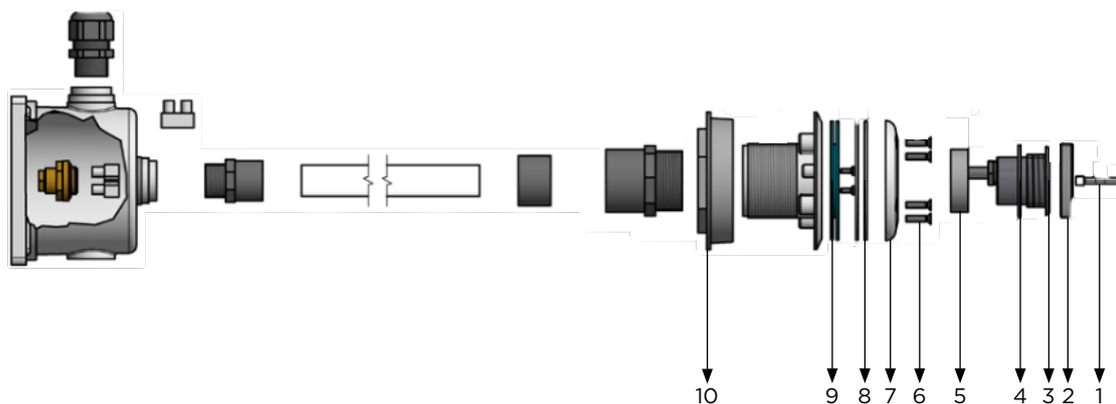
1123028P



1001750P

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
0097186P	Nicchia completa di corredo per C.A. con PVC o pannelli in metallo	
1123028P	Passacavo in ottone per nicchia - 5/8" per fari ad incandescenza - 2 x 6 mm ²	
1223193P	Passacavo in ottone per nicchia - 5/8" per fari a LED - 2 x 1,5 mm ² / 4 x 1 mm ²	
0097187P	Corredo completo nicchia per C.A. con PVC o pannelli in metallo	
1123088P	Scatola derivazione a 2 fori a norme CEI - Bianco	
0577026P	Scatola derivazione a 2 fori a norme CEI - Sabbia	
0575787P	Scatola derivazione a 2 fori a norme CEI - Grigio Grafite	

RICAMBI FARI LED SU BOCCHETTA COD 0553441P E 0553459P

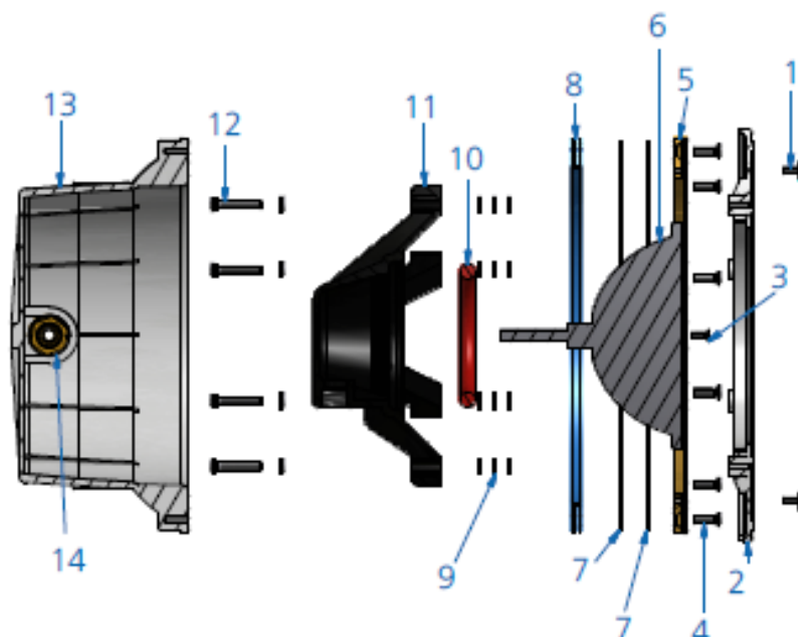


CODICE		DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1215297P	1	Chiave per serraggio ghiera/sfera	
1215395P	2	Ghiera ø 2"	
0552873P	3	Lampada bianca 3 led luce fredda	
0552875P	3	Lampada RGB 3 LED	
1215397P	4	Guarnizione in SBR sp. 2mm	
1215396P	5	Distanziale ø 50mm	
1240041P	6	Vite TPS 5 x 20 A4 D965 U7688	
1215341P	7	Flangia	
0001621P	8	Guarnizione bianca c/adesivo	
0001626P	9	Guarnizione Sandwich	
1215148P	10	Controdado di bloccaggio	



FARI - pool's 2.7

RICAMBI FARI LED CON NICCHIA GRANDE COD. 0553349P , 0553350P E 0554405P



CODICE		DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1223066P	2	Anello frontale Bianco	
1240046P	4	Vite TPS 6 x 20 A4 D0965 U7688	
1223060P	5	Flangia in ottone	
0552868P	6	Lampada bianca 60 LED luce fredda	
0553301P	6	Lampada bianca 60 LED luce calda	
0554392P	6	Lampada RGB 36 LED	
0001623P	7	Guarnizione patta c/adeseivo	
1223061P	8	Guarnizione sandwich	
1240017P	9	Rondella piana M6 A4 U6592 D125	
1223063P	10	O-ring lampada	
1223188P	11	Calotta faro colore neutro	
1240033P	12	Vite TE 6 x 35 A4 D0933 U 5739	
0518805P	13	Nicchia grande	
1223193P	14	Pressacavo ø 5/8" in ottone	
1223062P		Testina pressacavo 5/8"	
1223057P		Guarnizione pressacavo 5/8"	
1223196P		Anello Inox per pressacavo 5/8"	

SCALA INOX Ø43



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001914	Scala completa inox 304 con tubo Ø43 - 3 scalini	
1001915	Scala completa inox 304 con tubo Ø43 - 4 scalini	
1001910	Scala completa inox 316 con tubo Ø43 - 3 scalini	
1001911	Scala completa inox 316 con tubo Ø43 - 4 scalini	

SCALA INOX Ø42

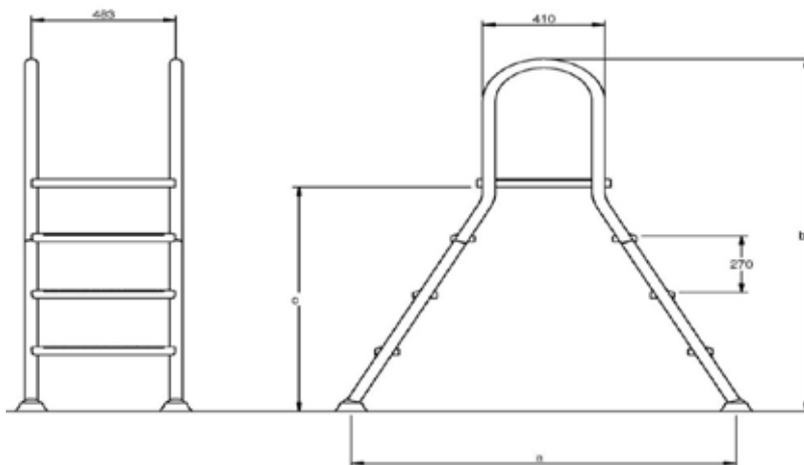


CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001901	Scala completa inox 304 con tubo Ø42 - 3 scalini	
1001902	Scala completa inox 304 con tubo Ø42 - 4 scalini	
1001905	Scala completa inox 316 con tubo Ø42 - 3 scalini	
1001906	Scala completa inox 316 con tubo Ø42 - 4 scalini	
1001920	Coppia piastre di fissaggio inox per scala Ø42	



ACCESSORI 2.8

SCALA A PONTE PER PISCINE FUORI TERRA



CODICE	A	B	C
1001917	1350	1900	1295
1001918	1545	2130	1525

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1001917	Scala a ponte 4/4 scalini con tubo Ø43	
1001918	Scala a ponte 5/5 scalini con tubo Ø43	

SCALETTE INOX



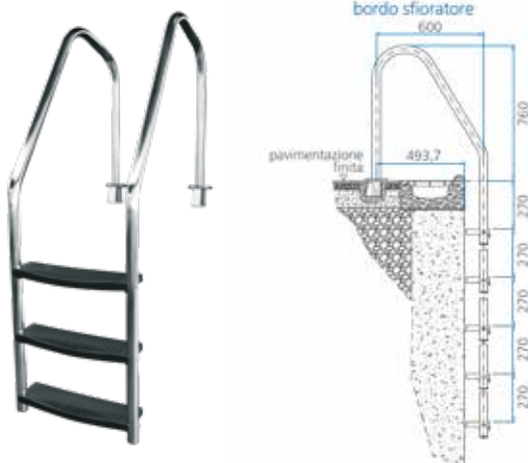
Tutte le scalette rispondono alla normativa UNI EN13451-2:2020 e sono complete di:

- montanti $\varnothing 45$ mm, in acciaio AISI 316L, con interasse 500 mm
- gradini in copolimero plastico di colore nero, profondità 130 mm
- ancoraggi completi in lega di alluminio
- copriflange e viteria in acciaio AISI 316L
- tamponi di appoggio in EPDM

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1122316P	Scaletta Airone special 1 gradino	
1122317P	Scaletta Airone special 2 gradini	
1122271P	Scaletta Airone special 3 gradini	
1122272P	Scaletta Airone special 4 gradini	
1122318P	Scaletta Airone special 5 gradini	
RICAMBI		
1222179P	Gradino in copolimero	
1222163P	Vite 8 x 65 a sella in acciaio inox AISI 316L	
1240167P	Dado M8 in acciaio inox AISI 316 L	
1222210P	Rondella speciale 8,5 x 21 spessore 1,5 in acciaio inox AISI 316L	
1489047P	Tappo Nero per montante dritto	
1222164P	Tappo grigio per montante a battuta sul muro	
1222023P	Copriflangia in acciaio inox AISI 316L	
1122054P	Cuneo mobile con vite M10x40 e rondella $\varnothing 10$	
1122149P	Ancoraggio completo	
1222027P	Distanziale in EPDM	



SCALETTE INOX - BORDO SFIORATORE SPECIAL SENZA RINFORZO



Tutte le scalette rispondono alla normativa UNI EN13451-2:2020 e sono complete di:

- montanti $\varnothing 45$ mm, a scelta, in acciaio AISI 316L, con interasse 500 mm
- gradini in copolimero plastico di colore nero, profondità 130 mm
- ancoraggi completi in lega di alluminio
- copriflange e viteria in acciaio AISI 316L
- tamponi di appoggio in EPDM
- Per bordo sfioratore senza rinforzo laterale acciaio inox AISI 316L

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1122344P	Scaletta bordo sfioratore senza rinforzo laterale 2 gradini	
1122346P	Scaletta bordo sfioratore senza rinforzo laterale 3 gradini	
1122348P	Scaletta bordo sfioratore senza rinforzo laterale 4 gradini	
RICAMBI		
1222179P	Gradino in copolimero	
1222163P	Vite 8 x 65 a sella in acciaio inox AISI 316L	
1240167P	Dado M8 in acciaio inox AISI 316 L	
1222210P	Rondella speciale 8,5 x 21 spessore 1,5 in acciaio inox AISI 316L	
1489047P	Tappo Nero per montante dritto	
1222164P	Tappo grigio per montante a battuta sul muro	
1222023P	Copriflangia in acciaio inox AISI 316L	
1122054P	Cuneo mobile con vite M10x40 e rondella $\varnothing 10$	
1122149P	Ancoraggio completo	
1222027P	Distanziale in EPDM	

TRAMPOLINO OLYMPIA



fatto a mano in Italia

Trampolino OLYMPIA con tavola da 1,60 metri da ancorare a pavimento. Il trampolino semplice e veloce da installare. Particolarmente indicato per piscine private. Certificato UNI EN 13451-01-2011

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005140	Trampolino Olympia 1,6 metri completo di ancoraggi	

TRAMPOLINO ULISSE



fatto a mano in Italia

Trampolino Ulisse realizzato con supporti e ancoraggi da murare. Il fissaggio della tavola è disponibile in tre versioni differenti, a seconda della lunghezza della tavola richiesta. Certificato UNI EN 13451-01-2011

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005150	Trampolino Ulisse 1,6 metri completo di supporti	
1005151	Trampolino Ulisse 2,4 metri completo di supporti	
1005155	Tavola Trampolino Ulisse 1,60 metri	
1005154	Tavola Trampolino Ulisse 2,40 metri	



ACCESSORI 2.8



MANGO



DOCCIA SOLARE TONDA IN PVC

Con un solo approvvigionamento di acqua fredda consente di riscaldare l'acqua mediante un serbatoio di accumulo da 25lt sfruttando l'energia solare.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

- Doccia solare curva in PVC nero
- Misura: Ø11 x 220 cm
- Riscaldamento dell'acqua mediante un serbatoio di accumulo in alluminio da 20 litri sfruttando l'energia solare
- Si installa con la massima semplicità e consente di poter disporre di acqua calda in modo rapido e gratuito
- Design e sostenibilità
- Ha una capacità di 25 litri
- Monocomando ad acqua fredda e calda
- Doccino orientabile
- Materiale: PVC nero
- Forma: curva

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005000	Doccia Solare PVC 25lt Mango	

STRAWBERRY



DOCCIA SOLARE IN PVC

Con un solo approvvigionamento di acqua fredda consente di riscaldare l'acqua mediante un serbatoio di accumulo da 30l sfruttando l'energia solare

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

- Doccia solare in PVC nero
- Misura Ø14 x 210 cm
- Riscaldamento dell'acqua mediante un serbatoio di accumulo da 30 litri sfruttando l'energia solare
- Ha una capacità di 30 litri
- Monocomando ad acqua fredda e calda
- Materiale: PVC nero
- Forma: rotonda

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005001	Doccia Solare PVC 30lt Strawberry	





DOCCIA SOLARE IN ALLUMINIO PER ESTERNI DI FORMA RETTANGOLARE

E' appositamente studiata per assicurare l'assorbimento dei raggi solari a 360°.

Serbatoio 38lt con miscelatore e rubinetto lavapiedi.

Alta 215cm, rappresenta un pregevole modello in alluminio capace di adattarsi a una pluralità di contesti.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

- Serbatoio in polipropilene atossico adatto ad usi alimentari e stabilizzato UV
- Parti idrauliche (miscelatore, soffione doccia, rubinetto) in materiali nobili sono opportunamente trattate
- Guarnizioni appositamente studiate per l'uso esterno, capaci di resistere nel tempo a condizioni climatiche di umidità e pioggia
- Misura 20 x 11 x 215 cm
- Riscaldamento dell'acqua mediante un serbatoio di accumulo in alluminio da 38 litri sfruttando l'energia solare
- Pratica ed economica
- La doccia si installa con la massima semplicità e consente di poter disporre di acqua calda in modo rapido e gratuito
- Capacità: 38 litri
- Monocomando ad acqua fredda e calda
- Doccino orientabile
- Materiale: alluminio
- Forma: quadrata
- Rubinetto lava piedi

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005018	Doccia Solare Alluminio 38lt Premium	

BLUEBERRY



DOCCIA SOLARE IN ACCIAIO INOX AISI 316L

Nuova doccia solare di forma circolare, la nuova verniciatura a polvere nera la rende ancor più resistente dagli agenti atmosferici, il design appositamente studiato consente il posizionamento in ogni direzione assicurando sempre l'assorbimento dei raggi solari a 360°.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

- Nuova verniciatura a polvere, disponibile in diversi colori
- Serbatoio in acciaio inox AISI 316L
- Parti idrauliche (miscelatore, soffione doccia, rubinetto) in materiali nobili opportunamente trattati
- Guarnizioni appositamente studiate per l'uso esterno
- Capacità: 28 litri
- Attacco acqua: 1/2"
- Pressione massima 3bar
- Peso a vuoto 12kg

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005003	Doccia Solare Acciaio 28lt Blueberry Nero opaco	
1005004	Doccia Solare Acciaio 28lt Blueberry Bianco perla	
1005005	Doccia Solare Acciaio 28lt Blueberry Grigio ardesia	
1005006	Doccia Solare Acciaio 28lt Blueberry Satinata	

PRESTIGE



Le docce esterne con miscelatore Prestige rappresentano, per elementi e struttura, un'icona di stile minimal, basate su dettagli raffinati e distintivi.

La colonna della doccia è corredata e doccetta anticalcare, comodi elementi che consentono elasticità e pieghevolezza. Tra le diverse tipologie di installazione.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

- Realizzata in acciaio inox di elevata qualità
- Miscelatore per acqua calda/fredda
- Finitura a specchio BA con ottima resistenza alla corrosione
- Parti idrauliche interne in ottone, rame e acciaio inox
- Tubi flessibili interni di connessione facilitano il collegamento all'impianto
- Base di fissaggio elegante di elevato spessore in grado di garantire stabilità e robustezza all'ancoraggio.
- Altezza 215cm
- Peso 8kg
- Pressione massima 3bar

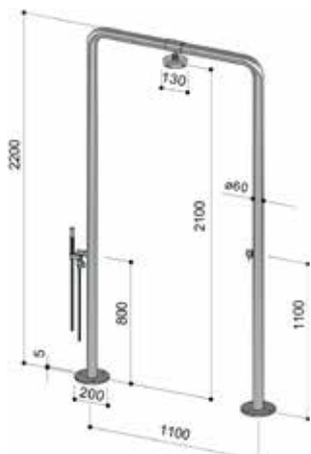
CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005015	Doccia Acciaio Prestige con piatto doccia	





ACCESSORI 2.7

TUNNEL DOCCIA AVOCADO



DESCRIZIONE:

- Ponte: acciaio inox Aisi 316, spessore 2 mm
- Basi: acciaio inox Aisi 316, spessore 5 mm
- Fissaggio a pavimento mediante barre filettate, dadi ciechi e rondelle, tutto in acciaio inox Aisi 316
- Rubinetto di arresto, con parti esterne in acciaio inox Aisi 316

DATI TECNICI:

- Alimentazione: acqua fredda o premiscelata
- Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar
- Alimentazione standard a pavimento
- Collegamento alla rete: 1/2"F

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005009	Tunnel doccia Avocado	

TUNNEL DOCCIA PAPAYA E LEMON



1005010

DESCRIZIONE:

- Ponte: acciaio inox Aisi 316, spessore 2 mm
- Basi: acciaio inox Aisi 316, spessore 5 mm
- Fissaggio a pavimento mediante barre filettate, dadi ciechi e rondelle, tutto in acciaio inox Aisi 316
- Rubinetti di arresto, con parti esterne in ottone cromato

DATI TECNICI:

- Alimentazione: acqua fredda o premiscelata
- Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar
- Alimentazione standard a pavimento
- Collegamento alla rete: 1/2"F



1005011

DESCRIZIONE:

- Ponte: acciaio inox Aisi 316, spessore 2 mm
- Basi: acciaio inox Aisi 316, spessore 5 mm
- Fissaggio a pavimento mediante barre filettate, dadi ciechi e rondelle, tutto in acciaio inox Aisi 316
- Rubinetti di arresto, con parti esterne in ottone cromato
- Soffioni anticalcare 200x200 mm in acciaio inox Aisi 316, con snodo
- Flessibile 150 cm e doccetta

DATI TECNICI:

- Alimentazione: acqua fredda o premiscelata
- Pressione d'esercizio consigliata: 1 ÷ 5 Bar
- Alimentazione standard a pavimento
- Collegamento alla rete: 1/2 "F

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1005010	Tunnel doccia Papaya	
1005011	Tunnel doccia Lemon	

CASCATA ANGEL - INOX 316L



fatto a mano in Italia

- Fontana Angel L 350mm realizzata in acciaio INOX AISI 316 con alimentazione per aria con manicotto da 1"1/2.
- Fontana Angel L 500mm, ancoraggio in acciaio INOX AISI 316 con alimentazione per aria con manicotto da 2".

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005100	Cascata Angel Elettrolucidata - inox 316 - L 350mm (non richiede ancoraggio)	
1005101	Cascata Angel elettrolucidata - inox 316 - L 500mm (Richiede Ancoraggio) (Ancoraggio Incluso)	
1005102	Ancoraggio per cascata Angel 500mm - Inox 316	

* Possibilità di realizzazione cascate su misura

CANNONE HAVASU - INOX 316L



fatto a mano in Italia

- Cannone Jet inclinato con becco a papera, diametro 60 mm in acciaio INOX AISI 316 L con piastra di ancoraggio con alimentazione da 2".

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005110	Cannone Havasu bocchetta piatta lucida - inox 316 - con ancoraggio con alimentazione 2"	

CANNONE AD ACQUA SAN RAFAEL - INOX 316L



fatto a mano in Italia

- Cannon Jet dritto con riduzione, diametro 60 mm in acciaio INOX AISI 316 L con piastra di ancoraggio con alimentazione da 2".

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005120	Cannone San Rafael elettrolucidato inox 316 L - con piastra di ancoraggio con alimentazione 2"	

VASCA LAVAPIEDI



- Vasca lavapiedi standard certificata con misure 214cm x 115cm x 20cm in vetroresina
- Vasca lavapiedi ad accesso facilitato certificata con misure 214cm x 115cm x 10,5cm in vetroresina



fatto a mano in Italia

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO (€)
1005130	Vasca lavapiedi certificata 214 x 115 x 20cm	
1005131	Vasca lavapiedi ad accesso facilitato certificata 214 x 115 x 10,5cm	



ACCESSORI 2.7

LETTINI IN ACCIAIO INOX 316L



1002001



1002005



1002003

Letto AERO1: dispositivo per l'immissione di aria in vasca, realizzato in acciaio inox AISI 316.

Accessori adatti per l'utilizzo in piscine pubbliche e centri benessere.

La speciale forma ergonomica consente una seduta comoda che unita all'effetto massaggiante dell'aria rende confortevole la permanenza.

La distribuzione dei micro fori da 3mm é su tutta la superficie del letto. N.2 attacchi aria Ø2"

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1002001	Letto AERO1 singolo 160cm x 21cm per C.A. in acciaio inox AISI 316	
1002002	Letto AERO1 singolo 160cm x 27cm per C.A. e Liner in acciaio inox AISI 316	
1002003	Letto AERO1 singolo 160cm x 36cm per C.A. in acciaio inox AISI 316	
1002004	Letto AERO1 singolo 160cm x 42cm per C.A. e Liner in acciaio inox AISI 316	
1002005	Letto AERO1 singolo 190cm x 46cm per C.A. in acciaio inox AISI 316	
1002006	Letto AERO1 singolo 190cm x 520cm per C.A. e Liner in acciaio inox AISI 316	

LETTINO AEROMASSAGGIO IN ACCIAIO INOX 316L AEROTOP



Seduta aeromassaggio costruita in acciaio Inox AISI 316 completo di colonna centrale per sostegno e contropiastra a murare con manicotto 2"1/2 per distribuzione dell'aria con microfori da 3mm.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO €
1002007	Letto AEROTOP 570mm x 1600mm x h400mm acciaio inox AISI 316 Completo per Liner	