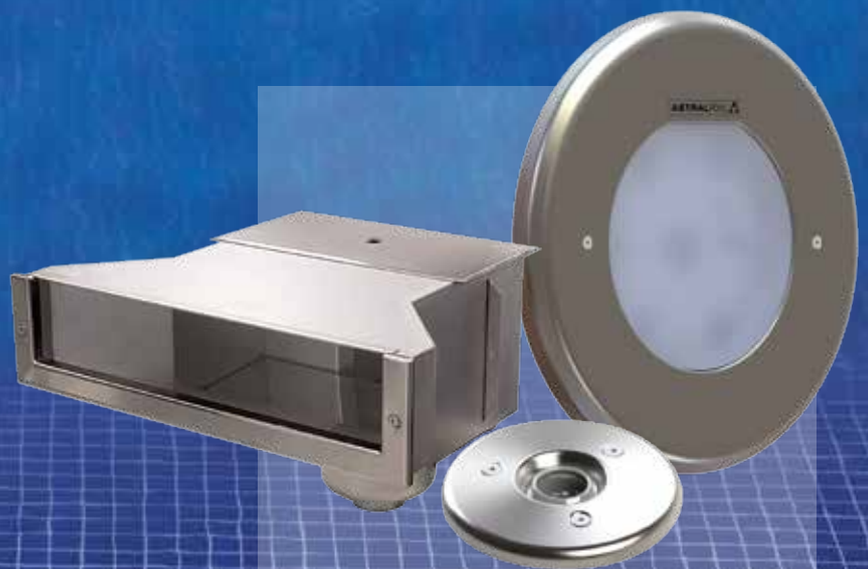


ACCESSORI PER PISCINE IN ACCIAIO INOX

UNA GAMMA COMPLETA PER LA COSTRUZIONE



ACCIAIO INOX

PERCHÉ LO UTILIZZIAMO NELLE NOSTRE PISCINE?

L'utilizzo dell'acciaio inox AISI 316-L nelle nostre piscine presenta diversi vantaggi rispetto ai materiali convenzionali.

- ✓ Migliore resistenza ad alte e basse temperature, nessuna deformazione.
- ✓ Finiture di qualità e dall'estetica migliorata.
- ✓ Il materiale non invecchia se esposto ai raggi solari.
- ✓ Facile da pulire.
- ✓ L'acciaio inox è ecologico e riciclabile al 100%.

Questo è il motivo per cui AstralPool, leader mondiale nella produzione e fornitura di materiali per piscine, lancia una linea di prodotti a incasso realizzati in acciaio inox AISI 316-L di alta qualità, ideale per la costruzione, la ristrutturazione e l'ammodernamento di qualsiasi piscina.



LumiPlus FlexiNiche



Skimmer a sfioro



Coperchi superiori e flange frontali per accessori destinati a piscine in ABS

SKIMMER A SFIORO

IDEALE PER OTTENERE L'EFFETTO A SFIORO

La caratteristica principale dello skimmer a sfioro di AstralPool realizzato in acciaio inox è che rende possibile il tanto desiderato effetto a specchio, cioè permette di mantenere alto il

livello dell'acqua della piscina in modo tale che la linea d'acqua si trovi appena sotto la pietra perimetrale (+/- 4 cm circa).



Livello d'acqua di 4 cm

	COD. ART.	LARGHEZZA BOCCA	ALTEZZA BOCCA	DIMENSIONI CESTELLO	TIPO PISCINA	REGOLATORE DEL LIVELLO DELL'ACQUA	LINER / CEMENTO	ALTRO
SLIM A SFIORO	 	73502	643 mm	78 mm	Ø 140 mm 1,2 l	Cemento Liner	40 mm	Cemento Liner: kit flangia compr.
		73501	493 mm	78 mm	Ø 140 mm 1,2 l	Cemento Liner	40 mm	Cemento Liner: kit flangia compr.
SLIM		56316	643 mm	78 mm	Ø 140 mm 1,2 l	Cemento Liner	80 mm	Cemento Liner: kit flangia compr.
		56313	493 mm	78 mm	Ø 140 mm 1,2 l	Cemento Liner	80 mm	Cemento Liner: kit flangia compr.
SLIM INCLINATO		72743	643 mm	78 mm	Ø 140 mm 1,2 l	Prefabbricata	80 mm	Prefabbricata
		72744	493 mm	78 mm	Ø 140 mm 1,2 l	Prefabbricata	80 mm	Prefabbricata
A400		07523	298 mm	169 mm	 11 l Cod. art. 07522	Cemento Liner	115 mm	Cemento Liner: kit corredo flangia 07526 Cestino e flangia fron- tale non compresi
A202		07610	185 mm	130 mm	 4,6 l Cod. art. 07521	Cemento Liner	100 mm	Cemento Liner: kit flangia 07525 Cestino e flangia fron- tale non compresi
A201		07520	185 mm	130 mm	 4,6 l Cod. art. 07521	Cemento Liner	100 mm	Cemento Liner: kit flangia 07525 Cestino e flangia fron- tale non compresi
A100		00254	136 mm	190 mm	Ø 140 mm 1,2 l	Cemento Liner	120 mm	Cemento Liner: kit flangia 07525 Flangia fron- tale non compresa

SCARICO DI FONDO CIRCOLARE

	COD. ART.	DIMENSIONI	PORTATA	SCARICO
CEMENTO	 00268	Ø240 x 200 mm	13m ³	2"
	 26196	Ø240 x 245 mm	13m ³	2" + 1-1/2"
LINER	 00275	Ø240 x 245 mm	13m ³	2"
	 26197	Ø240 x 285 mm	13m ³	1-1/2"

SELEZIONE DI BOCCHETTE

ALTRE SOLUZIONI DISPONIBILI

	COD. ART.	USO	DIMENSIONI	PORTATA	SCARICO	PISCINE LINER/ CEMENTO
	69874	Mandata	Ø90 x 35 mm (sfera Ø25 mm)	7 m ³ /h	1-1/2"	Cemento
	69875	Mandata	Ø90 x 50 mm (sfera Ø25 mm)	7 m ³ /h	1-1/2"	Cemento
	69876	Mandata	Ø90 x 70 mm (sfera Ø25 mm)	7 m ³ /h	1-1/2"	Cemento
	15839	Mandata	Ø123 x 80 mm	14 m ³ /h	2"	Cemento e prefabbricate
	16328	Aspirazione	Ø85 x 50 mm	4,5 m ³ /h	1-1/2"	Cemento
	21644	Aspirazione	Ø85 x 50 mm	4,5 m ³ /h	1-1/2"	Cemento
	69877	Mandata	Ø90 x 35 mm (sfera Ø25 mm)	4,5 m ³ /h	1-1/2"	Liner
	16330	Aspirazione	Ø85 x 35 mm	4,5 m ³ /h	1-1/2"	Liner



LUMIPLUS FLEXINICHE-SS

LA SOLUZIONE LED CHE SI ADATTA A QUALSIASI TIPO DI PISCINA

Tutti e 3 i componenti sono necessari per la corretta installazione di FlexiNiche:



Massima flessibilità grazie al nuovo sistema Lumiplus FlexiNiche di AstralPool:

Massima flessibilità grazie al nuovo sistema Lumiplus FlexiNiche di AstralPool: Una delle caratteristiche salienti dei proiettori in acciaio inox Lumiplus FlexiNiche è la loro grande adattabilità a qualsiasi tipo di piscina in cemento o con liner, nuova o già esistente, in quanto possono essere montati in nicchie con diametro da 180 a 230 mm, semplicemente regolando le apposite viti. Ideali per piscine pubbliche, residenziali e di hotel.

TOOL PRO FLUIDRA Configuratore LED Lumiplus Flexi
www.astralpool.com/configurador-led-lumiplus-flexi/

Come si installa un Lumiplus FlexiNiche?

1 NICCHIA

COD. ART.	TIPO DI PISCINA
54102	Nicchia in acciaio inox diam. 230-cemento
54103	Nicchia in acciaio inox diam. 230 -liner/prefabbricata

→ FlexiNiche-SS è compatibile con le nicchie in ABS standard e di design di AstralPool

2 FLEXINICHE

COD. ART.	DESCRIZIONE
73440	Corpo e coperchio in acciaio inox
71209CLSS	Corpo in ABS e coperchio in acciaio inox

LAMPADA PREMONTATA + FLANGIA FRONTALE

1	73442* SS FlexiNiche (V1 12V AC Bianco)	2	73441** SS FlexiNiche (V1 24V DC Bianco)
---	---	---	--

* Articoli 73440+71200

** Articoli 73440+71201

3 LAMPADA

	COD. ART.	LUMIPLUS FLEXI LAMP	WATT	TEMP. COLORE	ANGOLO FASCIO	SISTEMA DI CONTROLLO	EFFICIENZA
RESIDENZIALI V1	71200	Bianco AC	16 W (24 VA)	W 5.700K	100° + 100°	ON/OFF	A+
	71200WW	Bianco caldo AC	16 W (24 VA)	WW 3.000K	100° + 100°	ON/OFF	A+
	71201	Bianco DC	14W (14VA)	W 5.700K	100° + 100°	ON/OFF	A+
	71201WW	Bianco caldo DC	14W (14VA)	WW 3.000K	100° + 100°	ON/OFF	A+
PUBBLICHE/HOTEL V2	71203	RGB AC	22W (29VA)		116° + 116°	LumiPlus ECO/LumiPlus Top/Fluidra Connect/WIFI LED App	A
	71233	Bianco AC	32W (42VA)	W 5.700K	100° + 100°	ON/OFF	A++
	71233WW	Bianco caldo AC	32W (42VA)	WW 3.000K	100° + 100°	ON/OFF	A++
	71202	Bianco DC	32 W (32 VA)	W 5.700K	100° + 100°	ON/OFF	A++
	71202WW	Bianco caldo DC	32 W (32 VA)	WW 3.000K	100° + 100°	ON/OFF	A++
	71204	RGB AC	43W (54VA)		116° + 116°	LumiPlus ECO/LumiPlus Top/Fluidra Connect/WIFI LED App	A
	71208	DMX RGB AC	43W (54VA)		116° + 116°	DMX	A

→ Durata: 70 50.000 L/ora.
 → Protezione IP: IPX8

→ Cavo: H07RN-F 2x1 mm (2,5 m)
 → Temperatura dell'acqua: max. 40 °C Protezione contro surriscaldamento

COPERCHI SUPERIORI E FLANGE FRONTALI

	COD. ART.	IN ACCIAIO INOX	COMPATIBILE CON ABS		TIPO PISCINA
	69173	Per scarico di fondo	00270		Poliestere Cemento+Liner
	69174	Per scarico di fondo	00271		Poliestere Cemento+Liner
	69171	Coperchio superiore e sfera in acciaio inox per bocchette di mandata	00330	56499	Liner
	69172	Coperchio superiore e sfera in acciaio inox per bocchette di aspirazione	00332		Liner
	56344	Per skimmer con bocca standard	01461 (15L) 11309 (17,5L)	01462 (15L) 11310 (17,5L)	Poliestere Pannelli+Liner Cemento+Liner
	56340	Per skimmer con bocca grande	01463 (15L) 11311 (17,5L)	01464 (15L) 11313 (17,5L)	Poliestere Pannelli+Liner Cemento+Liner
	74101	Per skimmer NORM	56176		Poliestere Pannelli+Liner Cemento+Liner

* Include viteria.

** Include flangia, viteria e guarnizioni.

MANUTENZIONE DELL'ACCIAIO INOX: LA FREQUENZA DIPENDE DALL'AMBIENTE E DALLA CLORAZIONE DELLA PISCINA

AMBIENTE PISCINA	CLORAZIONE	FREQUENZA DI MANUTENZIONE	PULIZIA E MANUTENZIONE	FREQUENZA DI PULIZIA
Piscine all'aperto, entroterra	Cloro	Standard	Sciacquare con acqua dolce	Settimanale
			Lavare con acqua e sapone	Mensile
Piscine all'aperto, entroterra	Sale	Elevata	Sciacquare con acqua dolce	Settimanale
			Lavare con acqua e sapone	Settimanale
			Rimuovere eventuali segni visibili di ruggine o macchie con una spazzola di nylon	Mensile
Piscine all'aperto, regioni costiere	Cloro o sale	Elevata	Sciacquare con acqua dolce	Settimanale
			Lavare con acqua e sapone	Settimanale
			Rimuovere eventuali segni visibili di ruggine o macchie con una spazzola di nylon	Mensile
Piscine coperte, tutte le regioni	Cloro o sale	Elevata	Sciacquare con acqua dolce	Settimanale
			Lavare con acqua e sapone	Settimanale
				Mensile

Consigli di "AstralPool" per prolungare la durata dei propri componenti in acciaio inox per piscine

Mantenere l'acqua della piscina nei seguenti intervalli di valori:

pH dell'acqua tra: 7,2 e 7,6

Alcalinità tra: 100 e 175 ppm

Disinfezione con Cl: 0,5-2 g/m³

Disinfezione con bromo tra: 2 e 5 g/m³

Non utilizzare sistemi di disinfezione a base di sale se la concentrazione di Cl è > 4500 ppm.

Controllo della durezza dell'acqua: 150-250 ppm.

Iniziare con una pulizia manuale settimanale fino a quando non si trova la frequenza adatta alle esigenze specifiche di ogni piscina.

Tenere le fessure, le giunture e la linea d'acqua pulite e prive di particelle.

In impianti con blocchi di partenza, prestare particolare attenzione alla parte inferiore per evitare la comparsa di ruggine dovuta alla condensa accumulata.

ASTRALPOOL 

PER ULTERIORI INFORMAZIONI
www.astralpool.com

FLUIDRA S.A.
www.fluidra.com