



LUXSA®

Schwimmbad Armaturen

Documentazione di supporto alla progettazione e ai preventivi 2026/2027

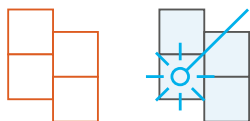
Svizzera



Spiegazione dei pittogrammi



Adatto per piscine in calcestruzzo a vista o con rivestimento in piastrelle.



Adatto per piscine con rivestimento in piastrelle sigillate con un liner liquido. L'area di applicazione per le impermeabilizzazioni è > 52 mm.



Adatto per piscine con rivestimento in liner di PVC (con flangia per saldatura).



Adatto per piscine con rivestimento con pellicola in PP (con flangia per saldatura)



Adatto per vasche in legno, in polistirolo o di ciottoli.



Particolarmente adatto per installazione a posteriori.



Ottimiziamo costantemente i nostri prodotti per ottenere la migliore qualità e facilità di installazione.

Le parti integrate della **R-Line non contengono più il logo**. Questo li rende più facili e veloci da installare.

3D

Adatto per l'impermeabilizzazione tramite la corona della vasca, flangia 3D.



Sistema di montaggio brevettato. Brevetto n. 17 758 631.0

Informazioni su LUXSA®

- Tutto realizzato in acciaio inox V4A di alta qualità.
- Costruzione molto solida, quindi di lunga durata.
- Garanzia a vita su alcuni prodotti.
- Grazie a processi di assemblaggio semplici, i prodotti possono essere continuamente migliorati e ottimizzati.
- Sviluppo e produzione in Svizzera.
- Premiata con il Premio Europeo per l'Innovazione.
- Sistema di montaggio brevettato.
- I componenti di installazione LUXSA® sono stati sviluppati da persone che vantano oltre 20 anni di esperienza pratica nella realizzazione di piscine.
- Tutti i componenti hanno un design standardizzato senza viti visibili. Il rapporto aureo viene utilizzato come base per le proporzioni.
- Dalla pratica per la pratica.



Foto della piscina: © Hopp Immobilien www.hopp.pro / CASAG Architektur AG

Nota

- La superficie di incollaggio per la sigillatura è di almeno 52 mm per tutte le flange.

Luxsa Color

NUOVO

SISTEMA
BREVETTATO

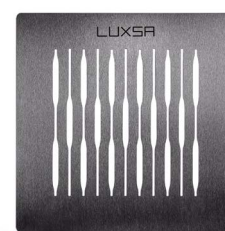
Oro



Acciaio cromato naturale



Rame



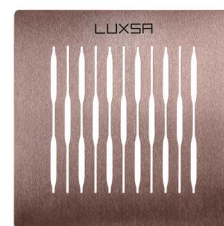
Rosso antracite



Blu antracite



Nero



Bronzo

**Prezzi per Luxsa Color**

98CL-01	Skimmer	+ CHF 1020.-
98CL-20	Acqua di misura e scarico di fondo	+ CHF 205.-
98CL-40	Bocchette, pulsanti piezo, spot 100 ecc.	+ CHF 128.-
98CL-60	Faro 200	+ CHF 305.-
98CL-70	Faro 250	+ CHF 575.-
98CL-80	Ugello a getto	+ CHF 575.-

Questi supplementi si applicano in aggiunta al prezzo base.

Colori disponibili

- Acciaio cromato naturale (classico), nero, bronzo, oro, rame, blu antracite, rosso antracite

Massima qualità

- Resistente alla corrosione, antigraffio, di facile manutenzione, stabile ai raggi UV

Tempi di consegna: 3- 4 settimane

Prezzi per quantità maggiori su richiesta.

Informazioni su Luxsa Color

La nuova gamma cromatica si basa su un processo di deposizione fisica da vapore («Physical Vapor Deposition», PVD). Si tratta di un processo in cui la superficie dell'acciaio inossidabile viene rivestita, in una camera a vuoto e ad alta temperatura, con uno strato sottile ma resistente.

Il risultato: una colorazione permanente che non si sfalda, non sbiadisce e lascia visibile la tipica finitura dell'acciaio inossidabile. In questo modo si preserva la struttura caratteristica del metallo, conferendogli allo stesso tempo una profondità completamente nuova ed elegante.

Nota

- Ulteriori componenti nei colori Luxsa Color sono disponibili a **pagina 17**.

Skimmer Supra



Prezzo

	981004-SI 	Skimmer Supra per calcestruzzo a vista Profondità di installazione: 50 cm La fornitura comprende: - corpo dello skimmer e set di inserimento - cestello dello skimmer in acciaio inox - supporto con regolazione per il regolatore di livello elettronico - connessioni per l'aspirazione dell'aria e il troppopieno	CHF	2390.00
	981056-GF  	Skimmer Supra con flangia saldata Profondità di installazione: 50 cm La fornitura comprende: - corpo dello skimmer e set di inserimento - flangia adesiva 3D per l'applicazione di un impermeabilizzante liquido - cestello dello skimmer in acciaio inox - supporto con regolazione per il regolatore di livello elettronico - collegamenti per l'aspirazione dell'aria e il troppopieno	CHF	2490.00
	981014-FF 	Set flangia per liner liquido Non necessario per Skimmer Supra con flangia saldata.	CHF	124.00
	981014-PVC 	Set flangia per liner in PVC	CHF	124.00
	981014-PP 	Set flangia per pellicola in PP	CHF	131.00
	981200	Coperchio skimmer - Fissaggio con sistema Mono-Fix - Calpestabile grazie alla solida costruzione in acciaio inox da 5 mm - Adatto a tutti i modelli Skimmer Supra	CHF	198.00
	981210-FF 	Collare skimmer «Revers» Il collare dello skimmer è necessario per sigillare con sigillante liquido l'area intorno all'apertura di ispezione.	CHF	239.00
	981216	Pozzetto «Rduit» Il pozzetto viene avvitato sul corpo dello Skimmer Supra. La cavità risultante può essere utilizzata come pozzetto di tiraggio e per alimentare le scatole di derivazione.	CHF	198.00
	981222	Scatola di derivazione «Treso» Scatola di derivazione con supporto per il fissaggio allo skimmer Supra FF. La scatola di derivazione è sigillata con il sistema Press & Close. 100 % a tenuta stagna, senza necessità di sigillante aggiuntivo.	CHF	384.00

Dimensionamento

- Per ogni 30 m² di superficie d'acqua, installare 1 skimmer, e 2 skimmer per piscine di lunghezza superiore a 9 m.
- Portata d'acqua: 8-22 m³/h

Informazioni

Lo Skimmer Supra è particolarmente indicato per le piscine all'aperto di grandi dimensioni o per quelle che presentano un elevato accumulo di impurità. Gli intervalli tra una pulizia e l'altra possono essere allungati grazie all'ampio cestello in acciaio inox. Se nonostante tutto il cestello dello skimmer risulta pieno, l'acqua viene automaticamente convogliata alla pompa attraverso il bypass. Grazie all'ampia profondità di installazione,

è possibile mantenere il set di inserimento molto stretto, cosa che crea un look armonioso e sobrio sul lato vasca. Lo skimmer è dotato di un troppopieno regolabile in altezza, di una presa d'aria per le bocchette massaggianti, di un supporto per una scatola di derivazione e di un supporto regolabile per un sensore di livello elettronico. L'intero skimmer è realizzato in acciaio inox.

Vantaggi e ottimizzazioni dello Skimmer Supra



Flangia 3D – L'impermeabilizzazione avviene tramite la corona della vasca.



Viti regolabili in altezza, in modo che il coperchio in pietra possa essere perfettamente allineato in altezza.



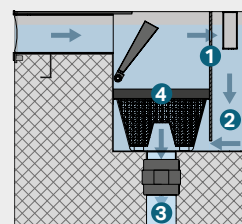
Il collare dello skimmer è necessario per sigillare con sigillante liquido l'area intorno all'apertura di ispezione.



Tutti i collegamenti sono in acciaio inox e saldamente saldati.

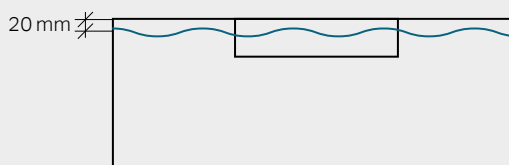
Bypass

Nella funzione di bypass, invece di passare attraverso il cestello dello skimmer, l'acqua passa attraverso le perforazioni (spook) **1** dalla camera di calma **2** e poi sotto il cestello dello skimmer nella linea di aspirazione **3**. Questo garantisce il flusso dell'acqua anche quando il cestello dello skimmer è completamente chiuso (ad esempio, a causa di foglie).



Installazione

Livello dell'acqua 20 mm sotto il bordo della vasca possibile



I vostri vantaggi

- Per un livello dell'acqua fino a 20 mm al di sotto del bordo vasca
- Adatto a Q-Line e R-Line
- Grazie al sistema di bypass, anche con cestello pieno viene
- Garanzia a vita grazie alla costruzione estremamente solida

- Lo skimmer giusto per ogni rivestimento della vasca
- Supporto in acciaio inox per il regolatore di livello elettronico, facile da regolare
- Connessione per la presa d'aria di un'attrazione d'acqua garantita un'estrazione dell'acqua

Vantaggi e ottimizzazioni dello Skimmer Ultima



Flangia 3D – L'impermeabilizzazione avviene tramite la corona della vasca.



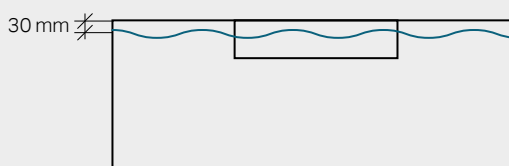
Tubo di troppopieno regolabile in altezza.



Supporto per galleggiante – ora con foro per il fissaggio del galleggiante senza controdado (ad esempio se si dimentica di infilarlo), per tutti gli skimmer.

Installazione

Livello dell'acqua 30 mm sotto il bordo della piscina possibile



I vostri vantaggi

- Per un livello dell'acqua fino a 30 mm al di sotto del bordo vasca
- Adatto a Q-Line e R-Line
- Grazie al sistema di bypass, anche con cestello pieno viene
- Garanzia a vita grazie alla costruzione estremamente solida

- Lo skimmer giusto per ogni rivestimento della vasca
- Supporto in acciaio inox per il regolatore di livello elettronico, facile da regolare
- Connessione per la presa d'aria di un'attrazione d'acqua garantita un'estrazione dell'acqua

Skimmer Ultima



Prezzo

	981304-SI 	Skimmer Ultima per calcestruzzo a vista Profondità di installazione: Attacco da 25 cm; 2" FE La fornitura comprende: - Corpo dello skimmer e cassetto cestello - Supporto per il regolatore di livello elettronico - Collegamenti per il regolatore di livello e il troppopieno	CHF 2090.00
	981354-GF 	Skimmer Ultima con flangia saldata Profondità di installazione: Attacco da 25 cm; 2" FE La fornitura comprende: - Corpo dello skimmer e cassetto cestello - Supporto per il regolatore di livello elettronico - Collegamenti per il regolatore di livello e il troppopieno	CHF 2290.00
	981314-FF 	Set flangia per liner liquido Non necessario per lo skimmer Ultima con flangia saldata.	CHF 124.00
	981314-PVC 	Set flangia per liner in PVC	CHF 124.00

Dimensionamento

- Per ogni 25 m² di superficie d'acqua, installare 1 skimmer, e 2 skimmer per piscine di lunghezza superiore a 9 m.
- Portata d'acqua: 6-15 m³/h

Informazioni

Lo skimmer Ultima è adatto quando non è possibile realizzare un'apertura di ispezione sul bordo della piscina. Con una profondità di installazione di 25 cm, si adatta a tutte le piscine in cemento armato di recente costruzione. Lo skimmer Ultima è dotato di un cassetto con cestello con battente skimmer integrato, che può essere rimosso dal bordo della piscina. L'acqua di superficie viene aspirata attraverso il battente dello skimmer largo 23 cm con un dispositivo di ausilio al flusso. Lo skimmer è dotato di un troppopieno regolabile in altezza e di un supporto regolabile per un sensore di livello elettronico. L'intero skimmer è realizzato in acciaio inox.



Skimmer Roda

SEZIONE
AUREA

Prezzo

	981504-SI	Skimmer Roda per calcestruzzo a vista	CHF 1680.00
		Profondità di installazione: 11,5 cm di collegamento: 2" FE La fornitura comprende: - Corpo dello skimmer e cassetto cestello - Supporto per il regolatore di livello elettronico - Collegamenti per il regolatore di livello e il troppopieno	
	981554-GF	Skimmer Roda con flangia saldata	CHF 1680.00
		Profondità di installazione: 11,5 cm di collegamento: 2" FE La fornitura comprende: - Corpo dello skimmer e cassetto cestello - Supporto per il regolatore di livello elettronico - Collegamenti per il regolatore di livello e il troppopieno	
	981514-FF	Set flangia per liner liquido	CHF 118.00
		Non necessario per lo Skimmer Roda con flangia saldata.	
	981514-PVC	Set flangia per liner in PVC	CHF 118.00

Dimensionamento

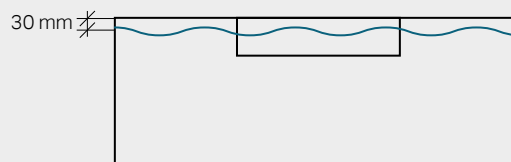
- Per ogni 8 m² di superficie d'acqua, installare 1 skimmer, e 2 skimmer per piscine di lunghezza superiore a 5 m.
- Portata d'acqua: 3-9 m³/h

Informazioni

Lo skimmer Roda è stato progettato appositamente per vasche idromassaggio, fontane e piccole vasche. Con una profondità di installazione di 11,5 cm, si adatta facilmente anche nelle pareti sottili di una vasca. Lo skimmer Roda è dotato di un cassetto con cestello con battente skimmer integrato, che può essere rimosso dal bordo della piscina. L'acqua di superficie viene aspirata attraverso il battente dello skimmer largo 15 cm. Lo skimmer è dotato di un troppopieno regolabile in altezza e di un supporto regolabile per un sensore di livello elettronico. L'intero skimmer è realizzato in acciaio inox.

Installazione





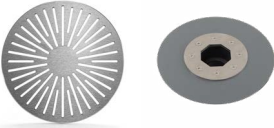

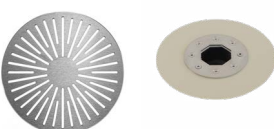









Livello dell'acqua 30 mm sotto il bordo della piscina possibile

**I vostri vantaggi**

- Per un livello dell'acqua fino a 30 mm al di sotto del bordo vasca
- Lo skimmer giusto per ogni rivestimento della vasca
- Adatto a Q-Line e R-Line
- Supporto in acciaio inox per il regolatore di livello elettronico, facile da regolare
- Grazie al sistema di bypass, l'aspirazione dell'acqua è garantita anche quando il cestello dello skimmer è pieno
- Collegamento per l'aspirazione dell'aria di un'attrazione acquatica
- Garanzia a vita grazie alla costruzione estremamente solida

**SISTEMA
BREVETTATO**

Scarico di fondo 125 / 114

				Prezzo	
	983005-SI		Scarico di fondo 125/114 R-Line per calcestruzzo a vista	CHF	351.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato					
	983005-FF		Scarico di fondo 125/114 R-Line per rivestimenti in piastrelle	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983005-PVC		Scarico di fondo 125/114 R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983005-PP		Scarico di fondo 125/114 R-Line per rivestimento con pellicola in P	CHF	399.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983004-SI		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF	351.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato					
	983004-FF		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983004-PVC		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983004-PP		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	399.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					

Installazione

Lo scarico di fondo viene installato nel tubo PE/PVC inserito nella piastra del pavimento.
Adatto per tubi in PP 125 mm e tubi in PVC 125 mm PN 10.

Nota

In caso di aspirazione attiva tramite lo scarico di fondo, per ragioni di sicurezza devono essere installate 2 unità. Distanza > 1 m



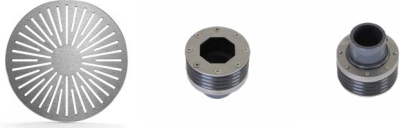



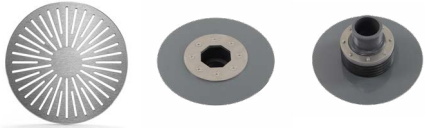



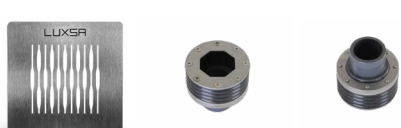
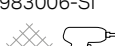


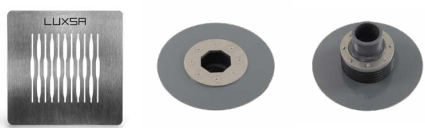



I vostri vantaggi

- Scarico di fondo adattabile in modo flessibile in base all'altezza del pavimento della piscina
- Il tubo di scarico può essere inserito anche dal capomastro
- L'elemento base viene installato dopo il getto di calcestruzzo, quindi non è possibile sporcare il calcestruzzo
- Nessuna sporgenza da una flangia, quindi la vasca può essere svuotata al 100%.
- Risparmio di tempo: Tempo di installazione ridotto di circa il 50% rispetto agli scarichi di fondo standard

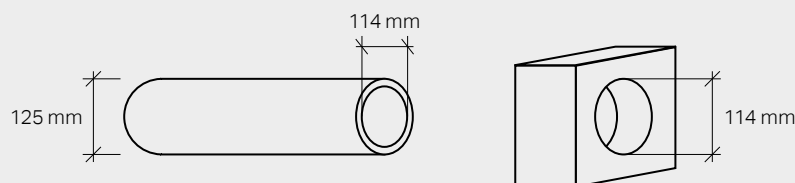
Scarico di fondo 125 / 114 con attacco per tubo flessibile

SISTEMA
BREVETTATO

Prezzo

	983007-SI		Scarico di fondo 125/114 R-Line per calcestruzzo a vista	CHF	454.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm					
	983007-FF		Scarico di fondo 125/114 R-Line per rivestimenti in piastrelle	CHF	467.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto					
	983007-PVC		Scarico di fondo 125/114 R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	467.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto					
	983007-PP		Scarico di fondo 125/114 R-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	503.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto					
	983006-SI		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF	454.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm					
	983006-FF		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	367.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto					
	983006-PVC		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	367.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto					
	983006-PP		Scarico di fondo 125/114 Q-Line per rivestimento con pellicola in P	CHF	503.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto					

Installazione

Adatto per tubo PP 125 mm e tubo PVC 125 mm PN 10. Adatto per fori di carotaggio \varnothing 114 mm.





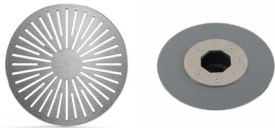

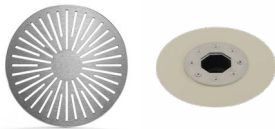









I vostri vantaggi

- Utilizzabile soprattutto per le ristrutturazioni
- Scarico di fondo adattabile in modo flessibile in base all'altezza del pavimento della piscina
- Può essere utilizzato anche in caso di perdite del tubo di scarico.
- L'elemento base viene installato dopo il getto di calcestruzzo, quindi non è possibile sporcare il calcestruzzo
- Nessuna sporgenza da una flangia, quindi la vasca può essere svuotata al 100%.
- Risparmio di tempo: Tempo di installazione ridotto di circa il 50% rispetto agli scarichi di fondo standard

SISTEMA
BREVETTATO

Scarico di fondo 110 / 99

Prezzo

	983105-SI 	Scarico di fondo 110/99 R-Line per calcestruzzo a vista	CHF	351.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato				
	983105-FF 	Scarico di fondo 110/99 R-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto				
	983105-PVC 	Scarico di fondo 110/99 R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto				
	983105-PP 	Scarico di fondo 110/99 R-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	399.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto				
	983104-SI 	Scarico di fondo 110/99 Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF	351.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato				
	983104-FF 	Scarico di fondo 110/99 Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto				
	983104-PVC 	Scarico di fondo 110/99 Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	364.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto				
	983104-PP 	Scarico di fondo 110/99 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	399.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto				

Installazione

Lo scarico di fondo viene installato nel tubo PE/PVC inserito nella piastra del pavimento.
Adatto per tubi in PP da 110 mm e tubi in PVC da 110 mm PN 10.

Nota

In caso di aspirazione attiva tramite lo scarico di fondo, per ragioni di sicurezza devono essere installate 2 unità. Distanza > 1 m





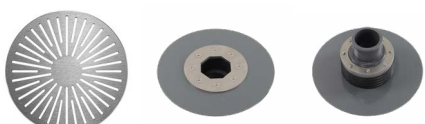
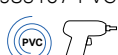


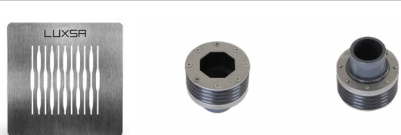
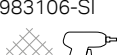






**I vostri vantaggi**

- Scarico di fondo adattabile in modo flessibile in base all'altezza del pavimento della piscina
- Il tubo di scarico può essere inserito anche dal capomastro
- L'elemento base viene installato dopo il getto di calcestruzzo, quindi non è possibile sporcare il calcestruzzo
- Nessuna sporgenza da una flangia, quindi la vasca può essere svuotata al 100%.
- Risparmio di tempo: Tempo di installazione ridotto di circa il 50% rispetto agli scarichi di fondo standard

Scarico di fondo 110 / 99 con attacco per tubo flessibile

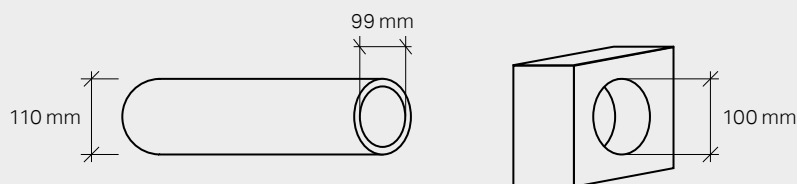
SISTEMA
BREVETTATO

Prezzo

	983107-SI		Scarico di fondo 110/99 R-Line per calcestruzzo a vista	CHF	454.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm					
	983107-FF		Scarico di fondo 110/99 R-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	467.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - Con piastra di supporto					
	983107-PVC		Scarico di fondo 110/99 R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	467.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - Con piastra di supporto					
	983107-PP		Scarico di fondo 110/99 R-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	503.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - Con piastra di supporto					
	983106-SI		Scarico di fondo 110/99 Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF	454.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm					
	983106-FF		Scarico di fondo 110/99 Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	367.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - Con piastra di supporto					
	983106-PVC		Scarico di fondo 110/99 Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	367.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - Con piastra di supporto					
	983106-PP		Scarico di fondo 110/99 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	503.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - Con piastra di supporto					

Installazione

Adatto per tubo PP 110 mm e tubo PVC 110 mm PN 10. Adatto per fori di carotaggio ø 100 mm.





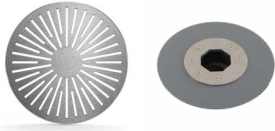







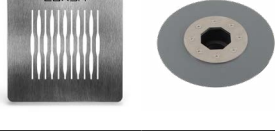





I vostri vantaggi

- Utilizzabile soprattutto per le ristrutturazioni
- Scarico di fondo adattabile in modo flessibile in base all'altezza del pavimento della piscina
- Può essere utilizzato anche in caso di perdite del tubo di scarico.
- L'elemento base viene installato dopo il getto di calcestruzzo, quindi non è possibile sporcare il calcestruzzo
- Nessuna sporgenza da una flangia, quindi la vasca può essere svuotata al 100%.
- Risparmio di tempo: Tempo di installazione ridotto di circa il 50% rispetto agli scarichi di fondo standard

SISTEMA
BREVETTATO

Scarico di fondo 134 / 125

				Prezzo	
	983205-SI		Scarico di fondo 134/125 R-Line per calcestruzzo a vista	CHF	383.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato					
	983205-FF		Scarico di fondo 134/125 R-Line per rivestimenti in piastrelle	CHF	405.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983205-PVC		Scarico di fondo 134/125 R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	405.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983205-PP		Scarico di fondo 134/125 R-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	431.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983204-SI		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF	383.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato					
	983204-FF		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	405.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983204-PVC		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	405.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					
	983204-PP		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	431.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Con piastra di supporto					

Installazione

Lo scarico di fondo viene installato nel tubo PE/PVC inserito nella piastra del pavimento.
Adatto per manicotto \varnothing 125 mm.

Nota

In caso di aspirazione attiva tramite lo scarico di fondo, per ragioni di sicurezza devono essere installate 2 unità. Distanza > 1 m





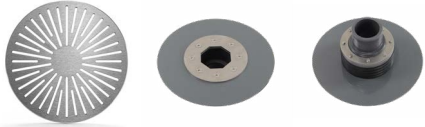



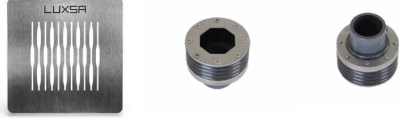







**I vostri vantaggi**

- Scarico di fondo adattabile in modo flessibile in base all'altezza del pavimento della piscina
- Il tubo di scarico può essere inserito anche dal capomastro
- L'elemento base viene installato dopo il getto di calcestruzzo, quindi non è possibile sporcare il calcestruzzo
- Nessuna sporgenza da una flangia, quindi la vasca può essere svuotata al 100%.
- Risparmio di tempo: Tempo di installazione ridotto di circa il 50% rispetto agli scarichi di fondo standard

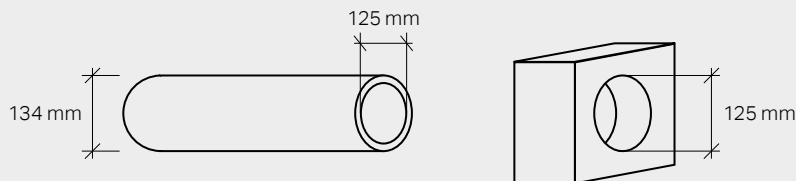
Scarico di fondo 134 / 125 con attacco per tubo flessibile

SISTEMA
BREVETTATO

Prezzo

	983207-SI		Scarico di fondo 134/125 R-Line per calcestruzzo a vista	CHF 486.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm				
	983207-FF		Scarico di fondo 134/125 R-Line per rivestimenti in piastrelle	CHF 508.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto				
	983207-PVC		Scarico di fondo 134/125 R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF 508.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto				
	983207-PP		Scarico di fondo 134/125 R-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF 534.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto				
	983206-SI		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF 486.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm				
	983206-FF		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF 508.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto				
	983206-PVC		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF 508.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto				
	983206-PP		Scarico di fondo 134/125 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF 534.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile \varnothing 63 mm - Con piastra di supporto				

Installazione

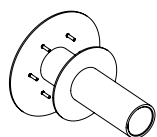
Adatto per manicotto \varnothing 125 mm.Adatto per fori di carotaggio \varnothing 125 mm.

I vostri vantaggi

- Utilizzabile soprattutto per le ristrutturazioni
- Scarico di fondo adattabile in modo flessibile in base all'altezza del pavimento della piscina
- Può essere utilizzato anche in caso di perdite del tubo di scarico.
- L'elemento base viene installato dopo il getto di calcestruzzo, quindi non è possibile sporcare il calcestruzzo
- Nessuna sporgenza da una flangia, quindi la vasca può essere svuotata al 100%.
- Risparmio di tempo: Tempo di installazione ridotto di circa il 50% rispetto agli scarichi di fondo standard

Passanti a muro piscina

Prezzo



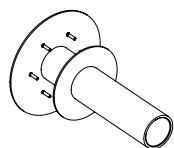
982813



Passante a muro 2" con flangia adesiva Lunghezza: 250 mm*

Adatto per piscine con rivestimento. Le tubature sono installate all'esterno della parete della piscina.

CHF 148.00



982814



Passante a muro 2" con flangia adesiva Lunghezza: 300 mm*

Adatto per piscine con rivestimento. Le tubature sono installate all'esterno della parete della piscina.

CHF 155.00

982816



Passante a muro per ristrutturazione 2" con flangia adesiva

Montaggio in un foro di carotaggio \varnothing 125 mm nella parete della piscina esistente.

CHF 288.00

Ugelli per passanti a muro piscina



982004-SI



Bocchetta di mandata 2" Q-Line per calcestruzzo a vista

Incluso nella fornitura:

- Elemento base per calcestruzzo a vista
- Copertura in acciaio inox spazzolato

CHF 206.00



982005-SI



Bocchetta di mandata 2" R-Line per calcestruzzo a vista

Incluso nella fornitura:

- Elemento base per calcestruzzo a vista
- Copertura in acciaio inox spazzolato

CHF 206.00

Informazioni sull'installazione e sulla progettazione

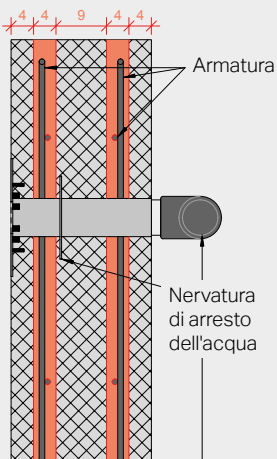
- Tutti i passanti a muro piscina sono progettati in modo da non entrare in contatto con l'armatura.
- Coprifermo: 4 cm per l'acqua clorata, 5 cm per l'acqua salata o l'acqua di mare.
- Tutti dispongono di una flangia adesiva > 60 mm e sono quindi adatti a piscine con rivestimento in piastrelle o in liner.

* Possono essere utilizzati anche nelle piscine in calcestruzzo a vista, ma la flangia adesiva deve essere inserita sul lato esterno della parete della piscina. In questo modo è possibile sigillare dall'esterno la piscina in calcestruzzo a vista.

■ Zona degli acciai di armatura

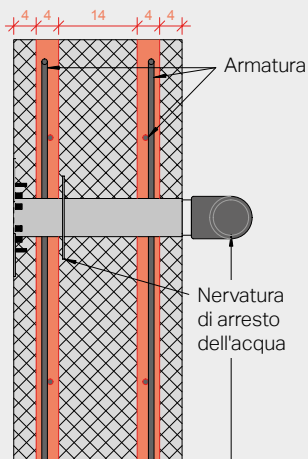
☒ Calcestruzzo

Spessore della parete: 25 cm



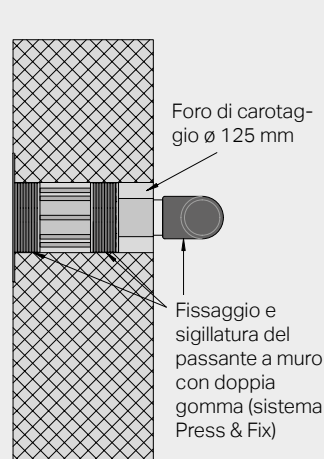
Tubazioni all'esterno della parete della vasca

Spessore della parete: 30 cm



Tubazioni all'esterno della parete della vasca

























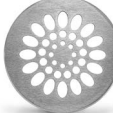
Ristrutturazione
Spessore della parete: 15-30 cm



Tubazioni all'esterno della parete della vasca

SISTEMA
BREVETTATO

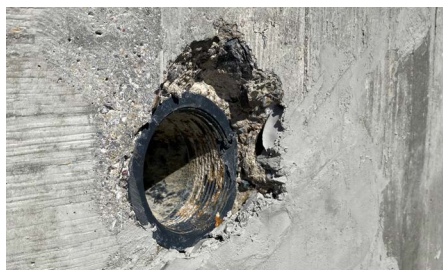
Bocchette di mandata da 2" pollici

					Prezzo	
	982005-SI		Bocchetta di mandata 2" R-Line per calcestruzzo a vista	Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	206.00
	982005-FF		Bocchetta di mandata 2" R-Line per rivestimento in piastrelle	Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	243.00
	982005-PVC		Bocchetta di mandata 2" R-Line per rivestimento in liner di PVC	Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	243.00
	982005-PP		Bocchetta di mandata 2" R-Line per rivestimento con pellicola in PP	Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	268.00
	982004-SI		Bocchetta di mandata 2" Q-Line per calcestruzzo a vista	Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	206.00
	982004-FF		Bocchetta di mandata 2" Q-Line per rivestimento in piastrelle	Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	243.00
	982004-PVC		Bocchetta di mandata 2" Q-Line per rivestimento in liner di PVC	Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	243.00
	982004-PP		Bocchetta di mandata 2" Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	268.00
	982003		Set di prolunghe per elemento base da 2"		CHF	42.00
	982004		Copertura della bocchetta Q-Line L'apertura della bocchetta Q-Line corrisponde al foro della bocchetta \varnothing 12,8 mm		CHF	126.00
	982005		Copertura della bocchetta R-Line L'apertura della bocchetta R-Line corrisponde al foro della bocchetta \varnothing 11,0 mm		CHF	126.00
	982006		Copertura della bocchetta Q-Line per una portata elevata L'apertura della bocchetta Q-Line corrisponde al foro della bocchetta \varnothing 17,0 mm		CHF	158.00
	982007		Copertura della bocchetta R-Line per una portata elevata L'apertura della bocchetta R-Line corrisponde al foro della bocchetta \varnothing 17,0 mm		CHF	158.00
	982045		Bocchetta a pavimento R-Line Portata regolabile, adatta a elemento base bocchetta 2" + 1,5".		CHF	268.00
	982065		Bocchetta a bolle d'aria Funzionamento con soffiante		CHF	158.00
	987204		Griglia di aspirazione 55 (prelievo dell'acqua di misura) Q-Line adatta a elemento base bocchetta 2" + 1,5"		CHF	144.00
	987205		Griglia di aspirazione 55 (prelievo acqua di misura) R-Line adatta a elemento base bocchetta 2" + 1,5".		CHF	144.00

SISTEMA
BREVETTATO

Bocchette di mandata da 1 1/2" pollici

			Prezzo	
	982305-SI	Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici R-Line per calcestruzzo a vista	CHF	206.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato				
	982305-FF	Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici R-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	243.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato				
	982305-PVC	Bocchetta di mandata da 1" e 1/2 R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	243.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato				
	982304-SI	Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF	206.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato				
	982304-FF	Bocchetta di mandata da 1" pollice e 1/2 Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	243.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato				
	982304-PVC	Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	243.00
Incluso nella fornitura: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato				
	982303	Set di prolunghe per elemento di base da 1" e 1/2.	CHF	42.00

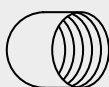


Il sistema Press & Fix può essere installato anche su filettature molto inclinate o difettose.

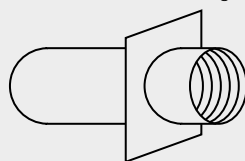
Informazioni sull'installazione e sulla progettazione

Regola empirica per il numero di bocchette di mandata: 1 bocchetta per ogni metro di lunghezza della vasca, in aggiunta una bocchetta di spinta aggiuntiva nel pozzetto della tapparella. Esempio: Una vasca di 8 x 4 m con tapparella richiede 9 bocchette.

2" IG
1 1/2" IG



2" Wanddurchführung
1 1/2" Wanddurchführung



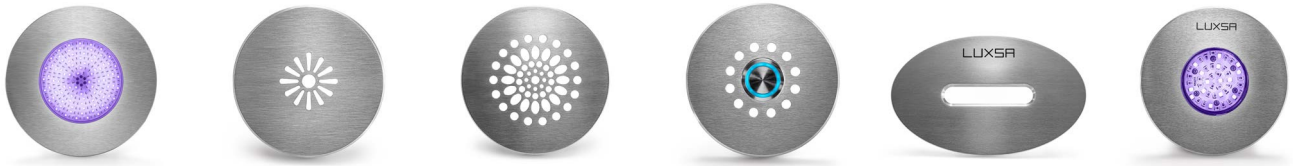
PVC-Rohr ø 63 mm PN 10
PVC-Rohr ø 50 mm PN 10



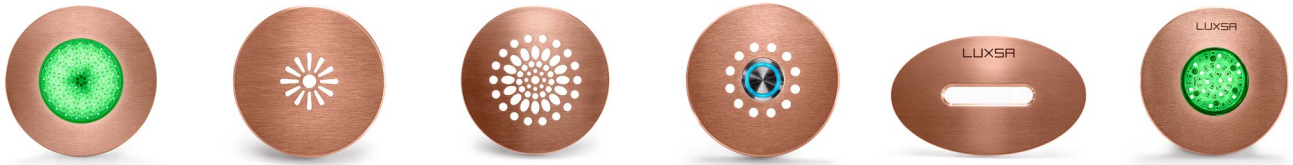
I vostri vantaggi

- Si adatta a qualsiasi filettatura da 2" o a qualsiasi passante a muro da 2" o a qualsiasi filettatura da 1 1/2" o a qualsiasi passante a muro da 1 1/2".
- Installabile anche in filettature difettose
- L'elemento base si inserisce anche in un tubo in PVC ø 63 mm PN10 o ø 50 mm PN10
- Se il passante a muro viene inserito con un'inclinazione, la bocchetta può comunque essere montata in posizione diritta.
- Risparmio di tempo: tempo di montaggio ridotto fino all'80% rispetto alle bocchette standard

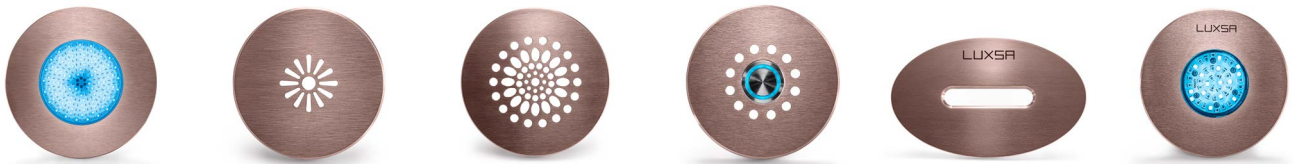
Acciaio al cromo (naturale)



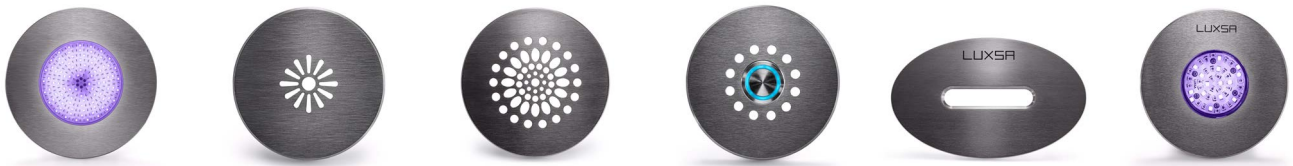
Rame



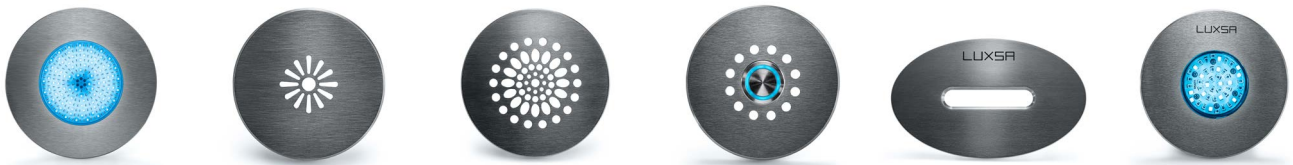
Bronzo



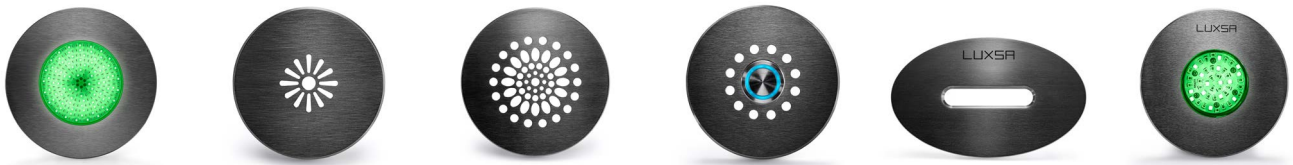
Rosso antracite



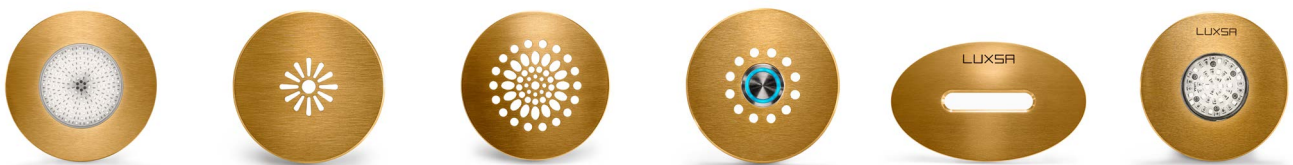
Blu antracite



Nero



Oro



Scarico di fondo



1. Tubo PE inserito nella piastra del pavimento



2. Tagliare il tubo



3. Rettificare formando una leggera pendenza



4. Pulire il tubo



5. Posizionare l'elemento base e serrare con la chiave.



6. Scarico di fondo sigillato con liner liquido

Bocchetta di mandata



1. Rimozione



2. Pulire il filetto



3. Montare l'elemento base, applicando, se necessario, ulteriore adesivo



4. Serrare l'elemento base

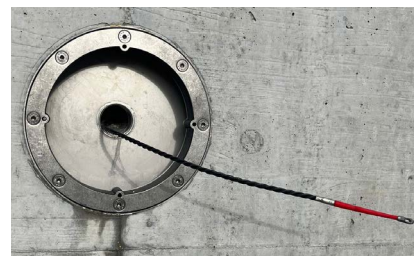


5. Elemento base sigillato con liner liquido



6. Rivestimento con piastrelle in gres porcellanato

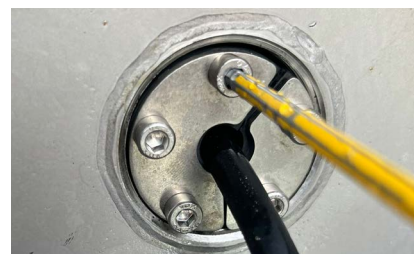
Press & Close



1. Tirare il cavo senza il fastidio del pressacavo



2. Applicare la guarnizione del cavo Press & Close dopo aver tirato il cavo.



3. Serrare la guarnizione del cavo Press & Close manualmente o con un cacciavite a batteria.



4. Passaggio del cavo 100% a tenuta stagna



5. Applicare la copertura




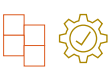
6. Installazione del faro ultimata

**SISTEMA
BREVETTATO**

Pulsante piezo con luce colorata RGB

Prezzo

NUOVO

	989005-SI		Pulsante piezo R-Line completo per calcestruzzo a vista	CHF 667.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo pulsante piezo				
	989005-FF		Pulsante piezo R-Line completo per rivestimento in piastrelle	CHF 738.00
La fornitura comprende: - Elemento base per rivestimento in piastrelle - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo pulsante piezo				
	989005-PVC		Pulsante piezo R-Line completo per rivestimento in liner di PVC	CHF 738.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo per pulsante piezo				
	989005-PP		Pulsante piezo R-Line completo per rivestimento con pellicola in PP	CHF 760.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo pulsante piezo				
	989004-SI		Pulsante piezo Q-Line completo per calcestruzzo a vista	CHF 667.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo pulsante piezo				
	989004-FF		Pulsante piezo Q-Line completo per rivestimento in piastrelle	CHF 735.00
La fornitura comprende: - Elemento base per rivestimento in piastrelle - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo pulsante piezo				
	989004-PVC		Pulsante piezo Q-Line completo per rivestimento in liner di PVC	CHF 735.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo per pulsante piezo				
	989004-PP		Pulsante piezo Q-Line completo per rivestimento con pellicola in PP	CHF 760.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo - Guarnizione per cavo pulsante piezo				
	984900		Centralina multifunzione Lantana LUXSA®	CHF 890.00
Con la centralina multifunzione, è possibile azionare con lo stesso comando: - Faro Power-LED LUXSA® - Impianto Jet LUXSA® inverter AS - Sistema a turbina Maxima LUXSA®				
Compatibile con il pulsante piezo di LUXSA®.				

Ottimizzazione della sigillatura del cavo nell'elemento base

Dati tecnici del pulsante piezo

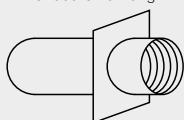
- Pulsante completamente incapsulato con cavo PUR da 15 m 6 x 0,25 mm²
- 3 possibilità di commutazione con un solo pulsante - Illuminazione ad anello RGB

Installazione

2" IG



2" Wanddurchführung



PVC-Rohr ø 63 mm PN 10



I vostri vantaggi

- Adatto a qualsiasi filettatura o passante a muro da 2".
- Installabile anche in filettature difettose
- L'elemento base può anche essere inserito in un tubo in PVC ø 63 mm PN10
- Se il passante a muro viene inserito obliquamente, il pulsante piezo può comunque essere montato in posizione diritta.
- Risparmio di tempo: tempo di montaggio ridotto fino all'80% rispetto alle bocchette standard





Piscina in calcestruzzo con rivestimento in piastrelle e fondo mobile
Dimensioni: 50 x 5 m, 15 fari, 6 scarichi di fondo, 32 bocchette a pavimento,
21 bocchette a parete, 2 prese di acqua di misura Mini, 56 canalette di scarico

Aiuto per la cassaforma



1. Inchiudere la protezione della cassaforma alla cassaforma



2. Svitare l'involucro



3. Serrare l'involucro fino all'arresto.



4. Involucro con protezione della cassaforma inserito nel calcestruzzo



5. Svitare l'aiuto per la cassaforma



6. Svitato: nessun chiodo arrugginito

Faro Elemento base liner liquido



1. Pulire l'alloggiamento



2. Applicare ed allineare l'elemento base



3. Serrare l'elemento base, effettuare il montaggio solo dopo la riprofilatura delle pareti



4. Sigillato con liner liquido



5. Rivestito in gres porcellanato



Fari risanamento



1. Foro di carotaggio \varnothing 250 mm



2. Elemento base risanamento



3. Inserire l'elemento base nel foro



4. Elemento base applicato e pronto per la posa del liner

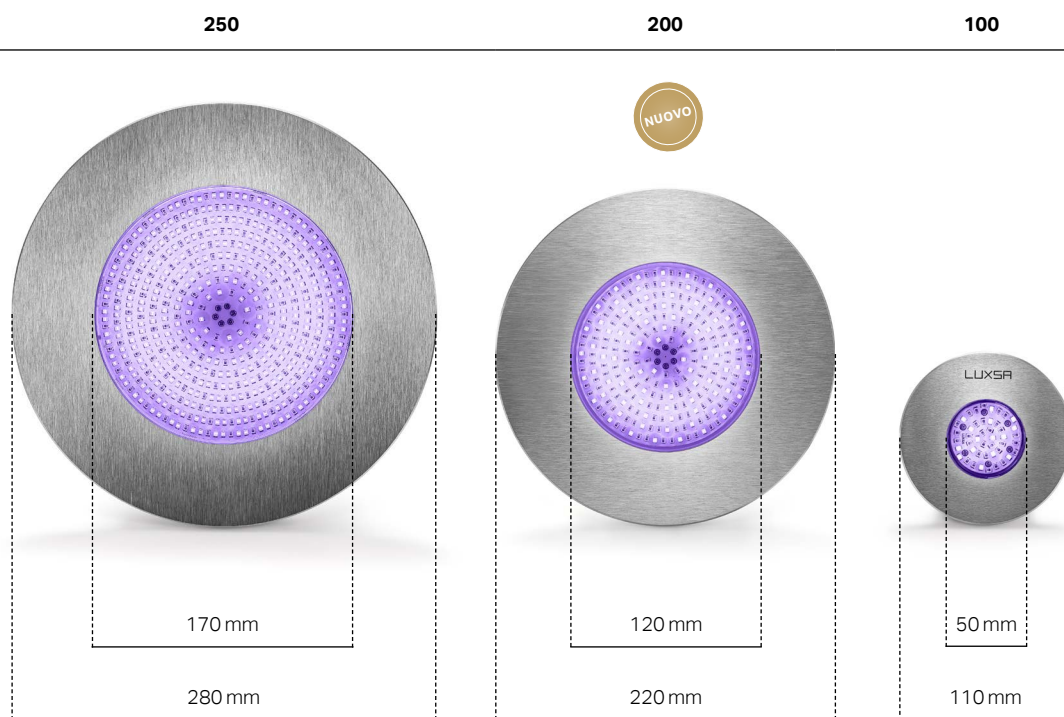


5. Il cavo viene tirato e sigillato con il sistema Press & Close.

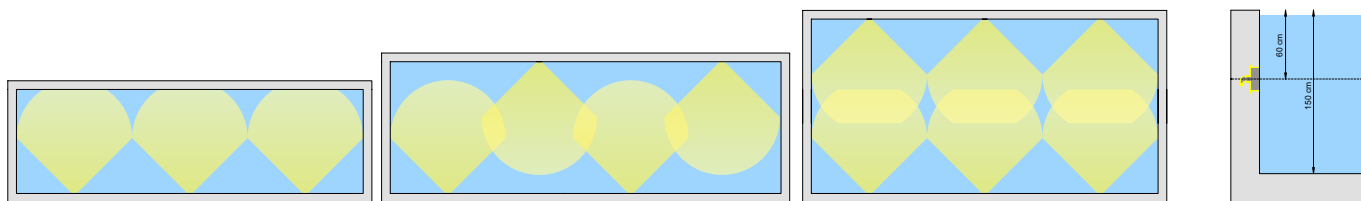


6. Installazione completata

Panoramica fari



Tensione	12 Volt	12 Volt	12 Volt
Potenza	33 Watt	18 Watt	6 watt
Flusso luminoso	2200	1200	400
Comando	Interruttore o DMX	Interruttore o DMX	Interruttore o DMX
Colore	RGB / WW	RGB / WW	RGB / WW
Per piscine di larghezza fino a	4-5 m	3-4 m	2-3 m



1° posizionamento

I fari devono essere disposti in modo che lo sguardo segua la direzione della luce, e non sia rivolto contro di essa. In questo modo si ottiene un'illuminazione piacevole e priva di abbagliamenti. Per le piscine più ampie, si consiglia di disporre i fari uno di fronte all'altro o leggermente sfalsati per ottenere un'illuminazione uniforme.

2. Altezza di installazione

L'altezza di installazione ottimale è determinata dalla profondità della piscina: $\text{Profondità della piscina} \div 2 \times 0,8 = \text{profondità di installazione sotto la linea di galleggiamento}$

Esempio: Profondità della piscina 150 cm $\rightarrow (150 / 2 \times 0,8 = 60 \text{ cm})$ Il faro è montato a 60 cm sotto la linea di galleggiamento. Ciò significa che l'emissione luminosa si trova leggermente al di sopra del centro della vasca, ideale per una distribuzione armoniosa della luce nell'acqua.

3. Colore e superficie della piscina

Il colore e la superficie della piscina sono un fattore chiave per calcolare il numero e la potenza dei fari LUXSA® necessari.

Le superfici chiare e lisce riflettono la luce in modo nettamente migliore rispetto ai materiali scuri o fortemente strutturati; ciò vale in particolare per la luce colorata (RGB), in cui, ad esempio, il rosso e il blu risultano notevolmente attenuati nelle vasche scure.

Principio di base: Quanto più scura e opaca è la superficie, tanto maggiore dovrebbe essere la quantità di luce installata (numero di corpi illuminanti).

4. aree di applicazione spot












Lo Spot LUXSA® è particolarmente adatto all'installazione in:

- Vasche idromassaggio
- Fontane e giochi d'acqua
- Zone di acqua bassa
- Gradini e panchine

Faro 250

SISTEMA
BREVETTATO

Prezzo

	984005-SI	Faro LED R-Line per calcestruzzo a vista	CHF	1796.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close		
	984055-GF	Faro LED R-LINE con flangia saldata	CHF	1918.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close		
	984005-FF	Faro LED R-Line per rivestimenti in piastrelle	CHF	1848.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close		
	984005-PVC	Faro LED R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	1848.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Incl. sigillatura cavo Press & Close		
	984005-PP	Faro LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	1935.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close		
	984004-SI	Faro LED Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF	1796.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento di base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close		
	984054-GF	Faro LED Q-LINE con flangia saldata	CHF	1918.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close		
	984004-FF	Faro LED Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF	1848.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close		
	984004-PVC	Faro LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF	1848.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close		
	984004-PP	Faro LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF	1935.00
		La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close		
	984000	Aiuto per la cassaforma	CHF	148.00
		semplifica l'inserimento dell'involucro incassabile nelle pareti in calcestruzzo - riutilizzabile più volte - non vengono posti chiodi nel calcestruzzo		




Ottimizzazione:

- Incl. staffa in acciaio inox con bocchetta per tubo flessibile 25 mm - Con piastra di rinforzo

Faro 250 per montaggio a posteriori

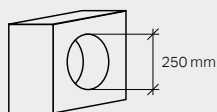
SISTEMA
BREVETTATO

Prezzo

	984007-SI	  DMX	Faro LED R-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento per piscina in calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1660.00
	984007-FF	  DMX	Faro LED R-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1710.00
	984007-PVC	   DMX	Faro LED R-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1710.00
	984007-PP	   DMX	Faro LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1790.00
	984006-SI	  DMX	Faro LED Q-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento per vasca con calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1660.00
	984006-FF	  DMX	Faro LED Q-Line per rivestimento in piastrelle per il montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1710.00
	984006-PVC	   DMX	Faro LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1710.00
	984006-PP	   DMX	Faro LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	1790.00
	984900		Centralina multifunzione Lantana LUXSA® Con la centralina multifunzione, è possibile azionare con lo stesso comando: - Faro Power-LED LUXSA® - Impianto Jet LUXSA® inverter AS - Sistema a turbina Maxima LUXSA® Compatibile con il pulsante piezo di LUXSA®.	CHF	890.00

Dati tecnici LED

- Scheda LED completamente incapsulato con cavo da 15 m
- Prestazioni: 33 watt / 12 volt / 2000 lumen
- 16 diverse impostazioni di colore
- DMX-Ready per la miscelazione personalizzata dei colori



Installazione

Per fori di carotaggio \varnothing 250 mm.

I vostri vantaggi

- Installazione molto rapida e semplice nelle piscine esistenti
- Non sono necessari lavori con calcestruzzo o di impermeabilizzazione
- Scheda LED a tenuta al 100 % con cavo da 15 m
- I fari possono funzionare con un trasformatore standard
- Comando via DMX con centralina aggiuntiva
- Sincronizzazione colore della luce e comando come faretto LED

Collegamento
con tubo elettricoCollegamento con
tubo flessibile in PVC
(a tenuta stagna)




Faro 200

					Prezzo
	984025-SI	Faro LED R-Line per calcestruzzo a vista	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF 1736.00
	984075-GF	Faro LED R-LINE con flangia saldata	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF 1858.00
	984025-FF	Faro LED R-Line per rivestimenti in piastrelle	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF 1782.00
	984025-PVC	Faro LED R-Line per rivestimento in liner di PVC	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close	CHF 1782.00
	984024-SI	Faro LED Q-Line per calcestruzzo a vista	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento di base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close	CHF 1736.00
	984074-GF	Faro LED Q-LINE con flangia saldata	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF 1858.00
	984024-FF	Faro LED Q-Line per rivestimento in piastrelle	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF 1782.00
	984024-PVC	Faro LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC	DMX	La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED - Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close	CHF 1782.00
	984020	Aiuto per la cassaforma		semplifica l'inserimento dell'involucro incassabile nelle pareti in calcestruzzo - riutilizzabile più volte - non vengono posti chiodi nel calcestruzzo	CHF 116.00

Ottimizzazione:

- Incl. staffa in acciaio inox con bocchetta per tubo flessibile 25 mm - Con piastra di rinforzo

NUOVO

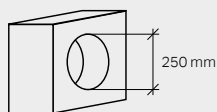
SISTEMA
BREVETTATO

Faro 200 per montaggio a posteriori

			Prezzo	
	984027-SI	 DMX	Faro LED R-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento per piscina in calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF 1688.00
	984027-FF	 DMX	Faro LED R-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF 1698.00
	984027-PVC	 DMX	Faro LED R-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF 1698.00
	984026-SI	 DMX	Faro LED Q-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento per vasca con calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF 1660.00
	984026-FF	 DMX	Faro LED Q-Line per rivestimento in piastrelle per il montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF 1710.00
	984026-PVC	 DMX	Faro LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF 1710.00
	984900		Centralina multifunzione Lantana LUXSA® Con la centralina multifunzione, è possibile azionare con lo stesso comando: - Faro Power-LED LUXSA® - Impianto Jet LUXSA® inverter AS - Sistema a turbina Maxima LUXSA® Compatibile con il pulsante pezzo di LUXSA®.	CHF 890.00

Dati tecnici LED

- Scheda LED completamente incapsulato con cavo da 15 m
- Prestazioni: 18 watt / 12 volt / 1200 lumen
- 16 diverse impostazioni di colore
- DMX-Ready per la miscelazione personalizzata dei colori



Installazione

Per fori di carotaggio \varnothing 250 mm.

I vostri vantaggi

- Installazione molto rapida e semplice nelle piscine esistenti
- Non sono necessari lavori con calcestruzzo o di impermeabilizzazione
- Scheda LED a tenuta al 100 % con cavo da 15 m
- I fari possono funzionare con un trasformatore standard
- Comando via DMX con centralina aggiuntiva
- Sincronizzazione colore della luce e comando come faretto LED



Collegamento
con tubo elettrico

Collegamento con
tubo flessibile in PVC
(a tenuta stagna)

Faretto Spot 100

Prezzo

	984015-SI		Faretto Spot LED R-Line per calcestruzzo a vista	CHF 1062.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base per calcestruzzo a vista				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close				
	984065-GF		Faretto Spot LED R-Line con flangia saldata	CHF 1190.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata				
- Elemento base				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close				
	984015-FF		Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in piastrelle	CHF 1098.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED				
- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close				
	984015-PVC		Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in liner di PVC	CHF 1078.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base con flangia per liner in PVC				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED				
- Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close				
	984015-PP		Faretto Spot LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF 1138.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base con flangia per pellicola in PP				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED				
- Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close				
	984014-SI		Faretto Spot LED Q-Line per calcestruzzo a vista	CHF 1062.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base per calcestruzzo a vista				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close				
	984064-GF		Faretto Spot LED Q-Line con flangia saldata	CHF 1190.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata				
- Elemento base				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close				
	984014-FF		Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento in piastrelle	CHF 1098.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base con flangia per liner liquido				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED				
- Ottimizzazione: incl. sigillatura cavo Press & Close				
	984014-PVC		Faretto Spot LED Q-Line per il rivestimento in liner di PVC	CHF 1078.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base con flangia per liner in PVC				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED				
- Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close				
	984014-PP		Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP	CHF 1138.00
La fornitura comprende:				
- Involucro incassabile nel calcestruzzo				
- Elemento base con flangia per pellicola in PP				
- Copertura in acciaio inox con scheda LED				
- Ottimizzazione: incl. sigillatura del cavo Press & Close				
	984010		Aiuto per la cassaforma	CHF 114.00
semplifica l'inserimento dell'involucro incassabile nelle pareti in calcestruzzo				
- riutilizzabile più volte				
- non vengono posti chiodi nel calcestruzzo				

Ottimizzazione:

- Incl. staffa in acciaio inox con bocchetta per tubo flessibile 25 mm - Con piastra di rinforzo

Faretto Spot 100 per montaggio a posteriori

SEZIONE
AUREASISTEMA
BREVETTATO

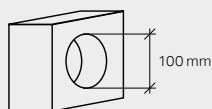
Prezzo

			984017-SI 	Faretto Spot LED R-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento per piscina in calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	769.00
			984017-FF 	Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	824.00
			984017-PVC 	Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	812.00
			984017-PP 	Faretto Spot LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	852.00
			984016-SI 	Faretto Spot LED Q-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento per piscina in calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	769.00
			984016-FF 	Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con scheda LED	CHF	824.00
			984016-PVC 	Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pannelli LED	CHF	812.00
			984016-PP 	Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pannelli LED	CHF	852.00
			984900	Centralina multifunzione Lantana LUXSA® Con la centralina multifunzione, è possibile azionare con lo stesso comando: - Faro Power-LED LUXSA® - Impianto Jet LUXSA® inverter AS - Sistema a turbina Maxima LUXSA® Compatibile con il pulsante pezzo di LUXSA®.	CHF	890.00

Dati tecnici LED

- Scheda LED completamente incapsulato con cavo da 15 m
- Prestazioni: 6 watt / 12 volt / 400 lumen
- 16 diverse impostazioni di colore
- DMX-Ready per la miscelazione personalizzata dei colori

Installazione

Per fori di carotaggio \varnothing 100 mm.

I vostri vantaggi






















- Installazione molto rapida e semplice nelle piscine esistenti
- Non sono necessari lavori con calcestruzzo o di impermeabilizzazione
- Scheda LED a tenuta al 100 % con cavo da 15 m
- I fari possono funzionare con un trasformatore standard
- Comando via DMX con centralina aggiuntiva
- Sincronizzazione colore della luce e comando come faretto LED

Collegamento
con tubo elettricoCollegamento con
tubo flessibile in PVC
(a tenuta stagna)

SISTEMA
BREVETTATO

Griglia di aspirazione 250

Prezzo

	987005-SI		.Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1098.00
	987005-GF		Griglia di aspirazione R-Line con flangia saldata Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1232.00
	987005-FF		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle Connessione: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1148.00
	987005-PVC		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in PVC Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1122.00
	987005-PP		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1178.00
	987004-SI		Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1098.00
	987004-GF		Griglia di aspirazione Q-Line con flangia saldata Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1232.00
	987004-FF		Griglia di aspirazione Q-Line per il rivestimento in piastrelle Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1148.00
	987004-PVC		Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1122.00
	987004-PP		Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1178.00
	987000		L'ausilio per la cassaforma semplifica l'inserimento dell'involucro nelle pareti di calcestruzzo - riutilizzabile più volte - non vengono posti chiodi nel calcestruzzo	CHF	148.00

I vostri vantaggi

- Facilissimo da inserire grazie all'aiuto per cassaforma
- La cassaforma dell'involucro da incasso non lascia tracce di chiodi o viti arrugginite.

Griglia di aspirazione 250 per montaggio a posteriori

SISTEMA
BREVETTATO

Prezzo

	987007-SI		Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	964.00
	987007-FF		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1016.00
	987007-PVC		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	984.00
	987007-PP		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1038.00
	987006-SI		Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	964.00
	987006-FF		Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1016.00
	987006-PVC		Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	984.00
	987006-PP		Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio \varnothing 250 mm Attacco: 2 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1038.00

Informazioni sulla progettazione







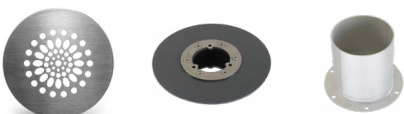














- **NUOVO:** Possibilità di installazione in una parete di calcestruzzo di 30 cm con tubazioni da 75 mm
- Portata con $v=0,5/s$ Griglia di aspirazione Q-Line: 31 m³/h.
- Portata a $v=0,5/s$ Griglia di aspirazione R-Line: 35 m³/h.
- Installare sempre 2 pezzi ad una distanza > 1 m (privato) o > 2 m (pubblico)

NUOVO

Griglia di aspirazione 100

SISTEMA
BREVETTATO






























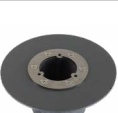




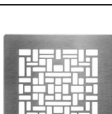




Prezzo

	987305-SI		.Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	746.00
	987305-GF		Griglia di aspirazione R-Line con flangia saldata Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia adesiva - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	851.00
	987305-FF		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle Connessione: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	791.00
	987305-PVC		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in PVC Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	791.00
	987305-PP		Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	846.00
	987304-SI		Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	746.00
	987304-GF		Griglia di aspirazione Q-Line con flangia saldata Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia adesiva - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	851.00
	987304-FF		Griglia di aspirazione Q-Line per il rivestimento in piastrelle Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	731.00
	987304-PVC		Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	791.00
	987304-PP		Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	846.00
	984010		Aiuto per la cassaforma semplifica l'inserimento dell'involucro incassabile nelle pareti in calcestruzzo - riutilizzabile più volte - non vengono posti chiodi nel calcestruzzo	CHF	114.00

Griglia di aspirazione 100 per montaggio a posteriori

SISTEMA
BREVETTATO

Prezzo

			987307-SI  	Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	582.00
			987307-FF  	Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	608.00
			987307-PVC   	Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	608.00
			987307-PP   	Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	642.00
			987306-SI  	Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	582.00
			987306-FF  	Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in piastrelle per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	608.00
			987306-PVC   	Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	608.00
			987306-PP   	Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio ø 100 mm Attacco: 1 1/2" FI Incluso nella fornitura: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	642.00

Ugello a getto



				Prezzo
	986004-SI	Ugello a getto Riva Q-Line per calcestruzzo a vista	Prestazioni: 60-90 ^{m3/h} Attacco: 2 1/2" FI	CHF 1092.00
	986005-SI	Ugello a getto Riva R-Line per calcestruzzo a vista	Prestazioni: 60-90 ^{m3/h} Attacco: 2 1/2" FI	CHF 1092.00
	986014-FF	Set flangia per liner liquido		CHF 96.00
	986014-PVC	Set flangia per liner in PVC		CHF 96.00
	986002	Aiuto per la cassaforma	Per facilitare il montaggio sulla cassaforma (non strettamente necessario)	CHF 68.00
	986018	Piastra intermedia per ugello a getto, spessore 3 mm	Per le piscine con rivestimento in piastrelle, per colmare lo spazio tra la copertura e l'elemento base.	CHF 33.00
	989921	Chip inverter piezo	Con questo chip inverter, tutti i colori possono essere selezionati tramite la centralina piezo UWE.	CHF 122.00
	984900	Centralina multifunzione Lantana LUXSA®	Con la centralina multifunzione, è possibile azionare con lo stesso comando: - Faro Power-LED LUXSA® - Impianto Jet LUXSA® inverter AS - Sistema a turbina Maxima LUXSA® Compatibile con il pulsante piezo di LUXSA®.	CHF 890.00

Informazioni

Ugello a getto con l'innovativa tecnologia FLAT-STREAM.

L'alloggiamento di base dell'ugello a getto è fresato da un blocco solido di PP ed è quindi estremamente robusto e durevole. L'ugello a getto è stato progettato in modo da poter essere installato in tutti i tipi di piscine. La copertura in acciaio inox spazzolato opaco può essere ordinata nelle versioni R-Line o Q-Line

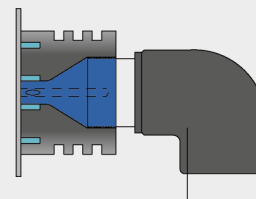
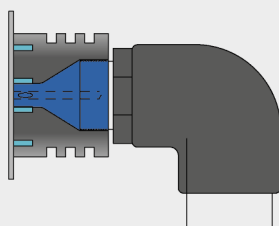
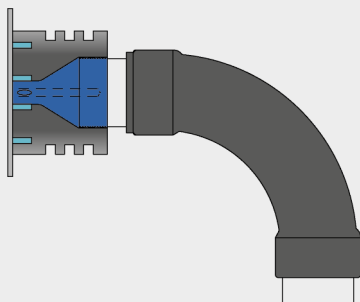
* Nota bene: Il tubo deve essere ricoperto con almeno 4 cm di calcestruzzo.









Installazione

Gomito ø 75 mm
Profondità di installazione 37 cm
* Spessore della parete: 41 cm

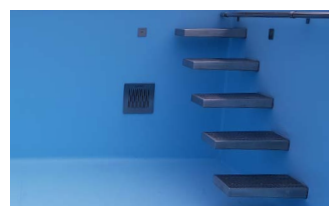
Angolo ø 90 mm
Profondità di installazione 28 cm
* Spessore della parete: 32 cm

Angolo ø 75 mm
Profondità di installazione 26 cm
* Spessore della parete: 30 cm











Gradino		GARANZIA A VITA		Prezzo	
	988004-SI 	Gradino Sparta 55 LUXSA® per calcestruzzo a vista 34 × 55 cm	CHF	855.00	
	988006-SI 	Gradino Sparta 71 LUXSA® per calcestruzzo a vista 34 × 71 cm	CHF	955.00	
	988004-GF 	Gradino Sparta 55 LUXSA® con flangia saldata 34 × 55 cm	CHF	894.00	
	988006-GF 	Gradino Sparta 71 LUXSA® con flangia saldata 34 × 71 cm	CHF	994.00	
	988014-FF 	Set flangia per liner liquido Non richiesto per GF	CHF	96.00	
	988014-PVC 	Set flangia per liner in PVC + pellicola in PP Flangia di serraggio	CHF	126.00	
	988018	Il pannello di copertura è necessario solo se il piastrellista esegue un taglio troppo grande.	CHF	96.00	
	988005-SI 	Gradino Sparta 55 LUXSA® per montaggio a posteriori 34 × 55 cm	CHF	890.00	
	988018	Set di fissaggio per gradini Sparta Installazione a posteriori È necessario un set di fissaggio per ogni gradino. (malta per iniezione lato binari)	CHF	124.00	
	988021	Staffa di rinvio per tapparella destra	CHF	168.00	
	988022	Staffa di rinvio per tapparella sinistra	CHF	168.00	











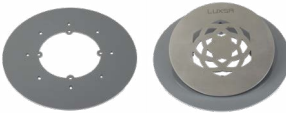







- Antialghe
- Sistema antiscivolo
- Gradini forati per scale



Informazioni

- I gradini, che sembrano fluttuare, sono avvitati lateralmente sulla flangia a muro inserita e sporgono di 55 o 71 cm nella piscina.
- Per un aspetto sottile ed elegante, i gradini si assottigliano verso l'esterno, passando dagli 80 mm della superficie di collegamento alla parete, ai 50 mm dell'estremità del gradino.
- Area di base del gradino: 34×55 cm (sezione aurea) o 34 × 71 cm
- Struttura molto solida, caricabile fino a 200 kg (non applicabile per montaggio a posteriori)

Prodotti vari			Prezzo		
	   	FL-450020	Inserto per fari LED BAMA R-Line LUXSA®	CHF	
		FL-450021	Lunghezza cavo: 15 m		832.00
		FL-450022	Lunghezza cavo: 25 m Lunghezza cavo: 4 m		922.00 792.00
	   	FL-455226	Set flangia BAMA per liner liquido	CHF	166.00
		FL-455225	Set flangia BAMA per liner in PVC		166.00
	  	FL-450010	Inserto per fari LED OBN R-Line LUXSA®	CHF	
		FL-450011	Lunghezza cavo: 15 m		832.00
		FL-450012	Lunghezza cavo: 25 m Lunghezza cavo: 4 m		922.00 792.00
		FL-455203	Set flangia OBN per liner liquido adatto all'involucro OWM rotondo	CHF	188.00
		FL-455202	Set flangia OBN per liner in PVC adatto al faretto OWM rotondo		188.00
		FL-455285	Set flangia OBN per liner liquido adatto all'involucro Neptun rotondo	CHF	188.00
		FL-455284	Set flangia OBN per liner in PVC adatto al faretto Neptun rotondo		188.00
		FL-455272	Set flangia OBN per liner liquido adatto all'involucro Büssing rotondo	CHF	188.00
		FL-455271	Set flangia OBN per liner in PVC adatto al faretto Büssing rotondo		188.00
		FL-450026	Inserto per fari LED adatto al faretto quadrato OWM LUXSA®	CHF	
		FL-450027	Lunghezza cavo: 15 m		832.00
		FL-450028	Lunghezza cavo: 25 m Lunghezza cavo: 4 m		922.00 792.00
		FL-455206	Set flangia OWM faretto quadrato per liner in PVC	CHF	188.00
		FL-455207	Set flangia OWM faretto quadrato per liner liquido		188.00
		983804	Copertura scarico di fondo Q-Line	CHF	248.00
		983805	Copertura scarico di fondo R-Line	CHF	248.00
		983815	Copertura scarico di fondo adatto per scarico di fondo OWM rotondo	CHF	289.00

Prodotti vari			Prezzo		
		FA-255120 	Set flangia Allfit scarico di fondo per liner in PVC o pellicola in PP (flangia di serraggio) Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico di fondo R-Line o Q-Line	CHF	183.00
		FA-255121 	Set flangia Allfit scarico di fondo per liner liquido Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico di fondo R-Line o Q-Line	CHF	222.00
		FA-255148 	Set flangia Krause scarico di fondo per liner in PVC o pellicola in PP (flangia di serraggio) Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico di fondo R-Line o Q-Line	CHF	183.00
		FA-255149 	Set flangia Krause scarico di fondo per liner liquido Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico di fondo R-Line o Q-Line	CHF	222.00
		FA-25.5102 	Set flangia OWM scarico di fondo rotondo per liner in PVC Per alloggiamento copertura OWM Il coperchio non è compreso nella fornitura.	CHF	222.00
		FL-45.5200 	Set flangia Universal per liner in PVC I fori devono essere realizzati dall'utente	CHF	188.00
		DMX 984950 984951 984952 984956	Scheda LED ø 170 mm RGB Lunghezza cavo: 15 m Lunghezza cavo: 25 m Lunghezza cavo: 4m scheda LED, bianco caldo, dimmerabile, lunghezza cavo: 15 m	CHF	478.00 560.00 432.00 552.00
		DMX 984960	Scheda LED ø 120 mm RGB Lunghezza cavo: 15 m	CHF	425.00
		DMX 984970	Scheda LED ø 50 mm RGB Lunghezza cavo: 15 m	CHF	312.00

Compatibilità BAMA

L'inserto per faro è compatibile con le nicchie da incasso di:

Behncke
Allfit - Hugo Lahme
MTS
ASTRAL (acciaio inox)



Compatibilità OBN

L'inserto per faro è compatibile con le nicchie da incasso di:

OWM (rotondo)
Büssing
Neptun



Informazioni

L'inserto per fari LED è stato progettato per adattarsi alle nicchie da incasso di Behncke, Allfit, MTS e Astral (acciaio inox). La copertura si presenta con il consueto design semplice di R-Line e si avvita alla nicchia esistente con 2 viti. Importante: ordinare contemporaneamente anche la flangia adatta.

Flange premontaggio



1. Praticare un foro per il manicotto filettato della flangia di montaggio.



2. Fori praticati \varnothing 12 mm



3. È possibile applicare la flangia di montaggio e praticare i fori per il fissaggio.



4. Montare la flangia di montaggio con viti e tasselli



5. Flangia di montaggio completamente montata



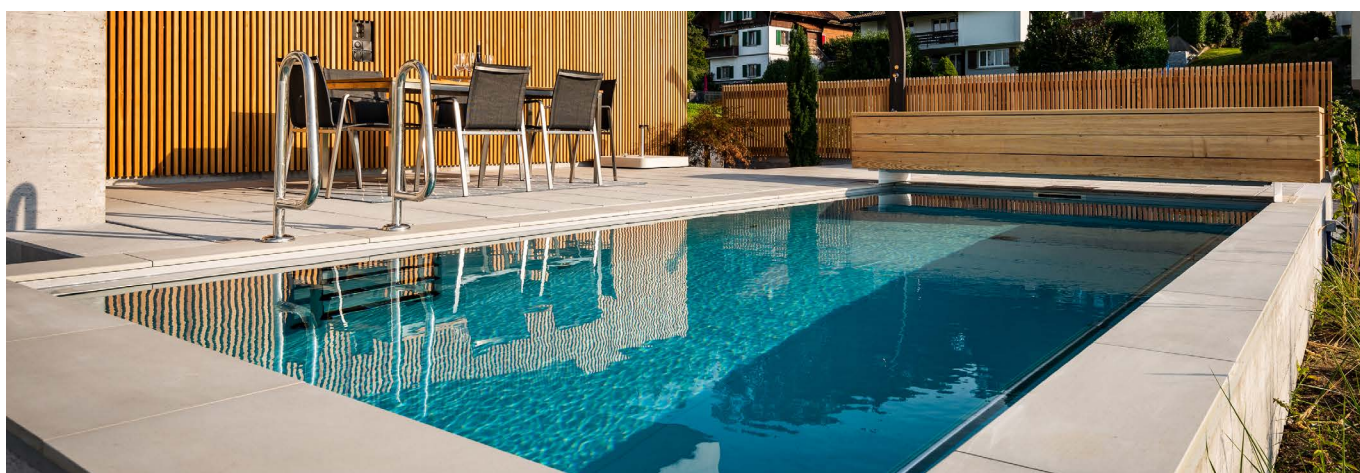
6. Avvitare le viti per proteggere i fori ciechi.



7. Flange di montaggio per una scala



8. L'impermeabilizzazione è stata applicata



Flange premontaggio		Prezzo	
	MF-6060  	Flangia di montaggio 1 x M8 – avvitata Adatta per l'installazione di supporti per corrimano in piscina sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido	CHF 62.00
	MF-6061  	Flangia di montaggio 2 x M8 (55 mm) – avvitata Adatta per l'installazione di scale Eichenwald sia con pellicola in PVC che con impermeabilizzazione liquida	CHF 95.00
	MF-6062  	Flangia di montaggio 2 x M8 (73 mm) – avvitata Adatta per l'installazione di scale Eichenwald sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido	CHF 95.00
	MF-6063  	Flangia di montaggio 3 x M8 (40 mm) – avvitata Adatta per l'installazione di panchine o coperture sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido	CHF 124.00
	MF-6080  	Flangia di montaggio 1 x M10 – imbullonata Adatta per carichi pesanti, sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido.	CHF 78.00
	MF-6082  	Flangia di montaggio 3 x M10 (40 mm) – avvitata Adatta per l'installazione di panchine o coperture sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido	CHF 111.00
	MF-6020  	Flangia di montaggio 1 x M8 – incollata Adatta per l'installazione di supporti per corrimano in piscina sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido	CHF 68.00
	MF-6040  	Flangia di montaggio 1 x M10 – incollata Adatta per carichi pesanti, sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido.	CHF 85.00
	MF-6042  	Flangia di montaggio 3 x M10 (40 mm) – incollata Adatta per l'installazione di panchine o coperture sia con liner in PVC che con impermeabilizzante liquido	CHF 136.00

Informazioni

- Le flange di preassemblaggio con manicotti filettati M8 e M10 in versione avvitata o incollata.
- La versione avvitata viene fissata alla parete della vasca con viti a testa svasata.
- La versione incollata può essere inserita prima della posa del calcestruzzo o incollata alla parete della piscina con una malta da iniezione dopo la posa del calcestruzzo.

I vostri vantaggi

- La superficie di incollaggio è di almeno 52 mm o più per tutte le flange.

