



# LUXSA®

Accessori per piscina

## Documentazione di supporto alla progettazione e ai preventivi 2024/2025

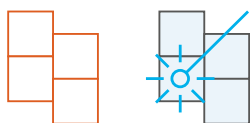
Svizzera



## Spiegazione dei pittogrammi



Adatto per piscine in calcestruzzo a vista e piscine 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 vasche 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.



Ottimizziamo 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.

### Nota

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

## Skimmer Supra

SEZIONE  
AUREA

Prezzo

	981004-SI 	<b>Skimmer Supra per calcestruzzo a vista</b> 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 2090.00	
NOVITÀ		981056-GF  3D	<b>Skimmer Supra con flangia saldata</b> 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 2290.00
	981014-FF 	<b>Set flangia per liner liquido</b> Non necessario per Skimmer Supra con flangia saldata.	CHF 118.00	
	981014-PVC 	<b>Set flangia per liner in PVC</b>	CHF 118.00	
	981014-PP 	<b>Set flangia per pellicola in PP</b>	CHF 131.00	
	981200	<b>Coperchio skimmer</b> - Fissaggio con sistema Mono-Fix - Calpestabile grazie alla solida costruzione in acciaio inox da 5 mm - Adatto a tutti i modelli Skimmer Supra	CHF 190.00	
NOVITÀ		981210-FF 	<b>Collare skimmer «Revers»</b> Il collare dello skimmer è necessario per sigillare con sigillante liquido l'area intorno all'apertura di ispezione.	CHF 239.00
NOVITÀ		981216	<b>Pozzetto «Reduit»</b> 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 135.00
NOVITÀ		981222	<b>Scatola di derivazione «Treso»</b> 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 m<sup>2</sup> di superficie d'acqua, installare 1 skimmer, e 2 skimmer per piscine di lunghezza superiore a 9 m.
- Portata d'acqua: 8-22 m<sup>3</sup>/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.



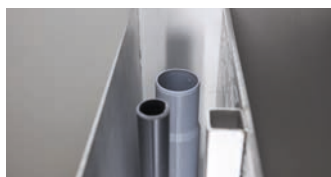
Viti regolabili in altezza, in modo che il coperchio in pietra possa essere perfettamente allineato in altezza.



Scatola di derivazione con supporto per il fissaggio allo skimmer Supra, presa elettrica ad esempio per il motore della tapparella.



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



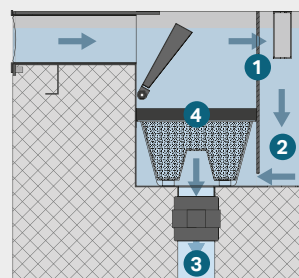
Tubo di troppopieno regolabile in altezza (manicotto a innesto).



Tutti i collegamenti sono in acciaio inox e saldamente saldati.

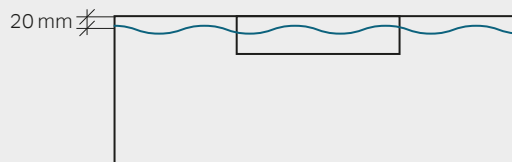
### Bypass

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 ④ 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
- 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

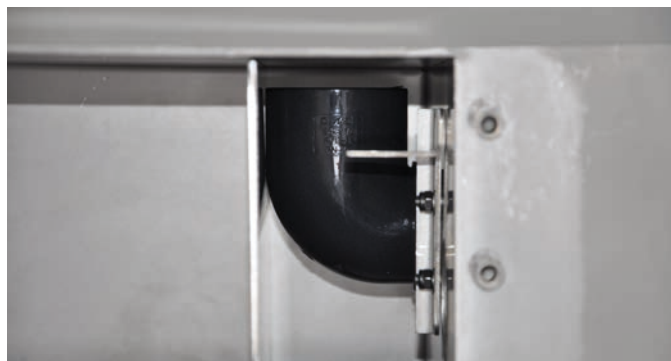




## Vantaggi e ottimizzazioni dello Skimmer Ultima



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



Tubo di troppopieno regolabile in altezza.



Skimmer Ultima GF frontale con controllo elettronico del livello.



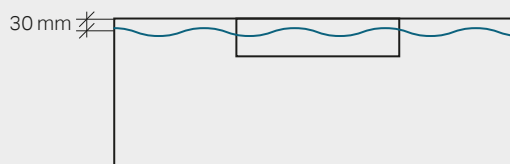
Skimmer Ultima GF con cassetto cestello.



Supporto per galleggiante - nuovo 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
- 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

## Skimmer Ultima



Prezzo

	981304-SI 	<b>Skimmer Ultima per calcestruzzo a vista</b> Profondità di installazione: 25 cm Attacco: 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  	<b>Skimmer Ultima con flangia saldata</b> Profondità di installazione: 25 cm Attacco: 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 	<b>Set flangia per liner liquido</b> Non necessario per lo skimmer Ultima con flangia saldata.	CHF 118.00
	981314-PVC 	<b>Set flangia per liner in PVC</b>	CHF 118.00

**Dimensionamento**

- Per ogni 25 m<sup>2</sup> di superficie d'acqua, installare 1 skimmer, e 2 skimmer per piscine di lunghezza superiore a 9 m.
- Portata d'acqua: 6-15 m<sup>3</sup>/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

Prezzo

	981504-SI	<b>Skimmer Roda per calcestruzzo a vista</b>	CHF	1680.00
		Profondità di installazione: 11,5 cm Attacco: 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	<b>Skimmer Roda con flangia saldata</b>	CHF	1680.00
		Profondità di installazione: 11,5 cm Attacco: 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	<b>Set flangia per liner liquido</b>	CHF	118.00
		Non necessario per lo Skimmer Roda con flangia saldata.		
	981514-PVC	<b>Set flangia per liner in PVC</b>	CHF	118.00

**Dimensionamento**

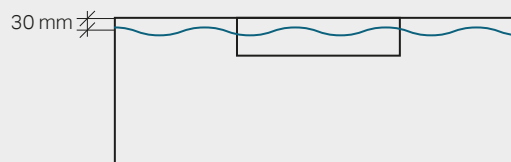
- Per ogni 8 m<sup>2</sup> di superficie d'acqua, installare 1 skimmer, e 2 skimmer per piscine di lunghezza superiore a 5 m.
- Portata d'acqua: 3-9 m<sup>3</sup>/h

**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

## Scarico a pavimento 125 / 114

Prezzo

	983004-SI 	<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	341.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato				
	983004-FF 	<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per rivestimento in piastrelle</b>	CHF	354.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983004-PVC 	<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	354.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983004-PP 	<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	389.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983005-SI 	<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	341.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato				
	983005-FF 	<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per rivestimenti in piastrelle</b>	CHF	354.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983005-PVC 	<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	354.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983005-PP 	<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	389.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				

**Installazione**

Lo scarico a pavimento 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**

Viene aspirato attivamente attraverso lo scarico a pavimento, per motivi di sicurezza devono essere installate due unità. Distanza > 1 m

**I vostri vantaggi**

- Scarico a pavimento 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 a pavimento standard

SISTEMA DI MONTAGGIO  
BREVETTATO

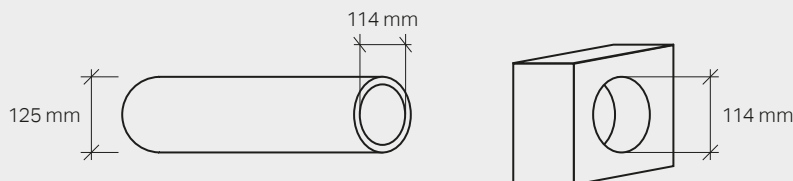
## Scarico a pavimento 125 / 114 con attacco per tubo flessibile

Prezzo

	983006-SI		<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm	CHF	441.00
	983006-FF		<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983006-PVC		<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983006-PP		<b>Scarico a pavimento 125/114 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	489.00
	983007-SI		<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm	CHF	441.00
	983007-FF		<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per rivestimenti in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983007-PVC		<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983007-PP		<b>Scarico a pavimento 125/114 R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	489.00

## Installazione

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















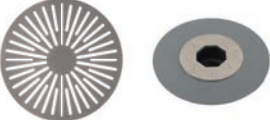



## I vostri vantaggi

- Utilizzabile soprattutto per le ristrutturazioni
- Scarico a pavimento 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 a pavimento standard



## Scarico a pavimento 110/99

Prezzo

	983104-SI		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato	CHF	341.00
	983104-FF		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	354.00
	983104-PVC		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	354.00
	983104-PP		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	389.00
	983105-SI		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato	CHF	341.00
	983105-FF		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	354.00
	983105-PVC		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	354.00
	983105-PP		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	389.00

**Installazione**

Lo scarico a pavimento 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**

Viene aspirato attivamente attraverso lo scarico a pavimento, per motivi di sicurezza devono essere installate due unità. Distanza > 1 m


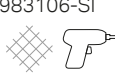


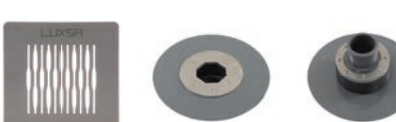


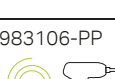








**I vostri vantaggi**

- Scarico a pavimento 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 a pavimento standard

SISTEMA DI MONTAGGIO  
BREVETTATO

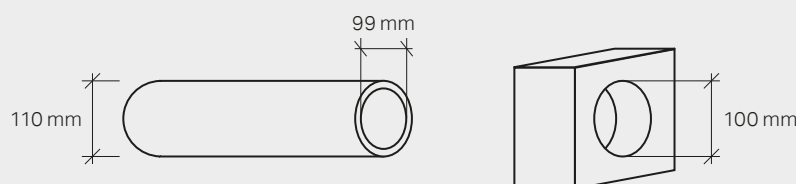
## Scarico a pavimento 110 / 99 con attacco per tubo flessibile

Prezzo

	983106-SI		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm	CHF	441.00
	983106-FF		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983106-PVC		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983106-PP		<b>Scarico a pavimento 110/99 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	489.00
	983107-SI		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm	CHF	441.00
	983107-FF		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983107-PVC		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	454.00
	983107-PP		<b>Scarico a pavimento 110/99 R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 50 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	489.00

## 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 a pavimento 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 a pavimento standard

## Scarico a pavimento 134 / 125

Prezzo

	983204-SI 	<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	372.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato				
	983204-FF  	<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per rivestimento in piastrelle</b>	CHF	394.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983204-PVC  	<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	394.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983204-PP  	<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	419.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983205-SI  	<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	372.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato				
	983205-FF  	<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per rivestimenti in piastrelle</b>	CHF	394.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983205-PVC  	<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	394.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				
	983205-PP  	<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	419.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto				

**Installazione**

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

**Nota**

Viene aspirato attivamente attraverso lo scarico a pavimento, per motivi di sicurezza devono essere installate due unità. Distanza > 1 m


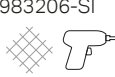


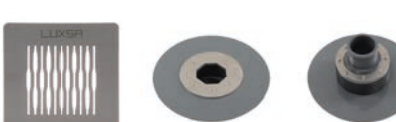
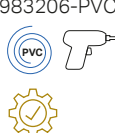





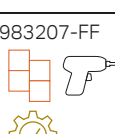



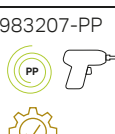
**I vostri vantaggi**

- Scarico a pavimento 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 a pavimento standard

SISTEMA DI MONTAGGIO  
BREVETTATO

## Scarico a pavimento 134 / 125 con attacco per tubo flessibile

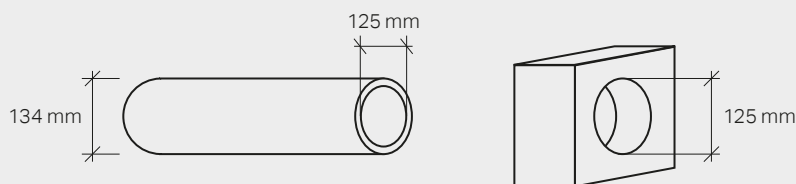
Prezzo

	983206-SI		<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm	CHF	472.00
	983206-FF		<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	494.00
	983206-PVC		<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	494.00
	983206-PP		<b>Scarico a pavimento 134/125 Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	519.00
	983207-SI		<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm	CHF	472.00
	983207-FF		<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per rivestimenti in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	494.00
	983207-PVC		<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	494.00
	983207-PP		<b>Scarico a pavimento 134/125 R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Coperchio in acciaio inox spazzolato - Inserto in PVC per collegamento tubo flessibile ø 63 mm - <b>Ottimizzazione:</b> con piastra di supporto	CHF	519.00

## Installazione

Adatto per manicotto ø 125 mm.

Adatto per fori di carotaggio ø 125 mm.



## I vostri vantaggi

- Utilizzabile soprattutto per le ristrutturazioni
- Scarico a pavimento 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 a pavimento standard





Prezzo

## Passanti a muro piscina

	982811  	<b>Passante a muro 2"-1,5" con flangia adesiva Lunghezza: 150 mm*</b> Adatto per piscine con rivestimento. Il passante a muro è stato progettato in modo che le tubazioni per la linea delle bocchette possano essere nella parete.	CHF 140.00
	982813  	<b>Passante a muro 2" con flangia adesiva Lunghezza: 250 mm*</b> Adatto per piscine con rivestimento. Le tubature sono installate all'esterno della parete della piscina.	CHF 148.00
	982814  	<b>Passante a muro 2" con flangia adesiva Lunghezza: 300 mm*</b> Adatto per piscine con rivestimento. Le tubature sono installate all'esterno della parete della piscina.	CHF 155.00
	982816   	<b>Passante a muro per ristrutturazione 2" con flangia adesiva</b> Montaggio in un foro di carotaggio $\varnothing$ 125 mm nella parete della piscina esistente.	CHF 288.00



## Bocchette per passanti a muro piscina

	982004-SI  	<b>Bocchetta di mandata 2" Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF 198.00
	982005-SI  	<b>Bocchetta di mandata 2" R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF 198.00

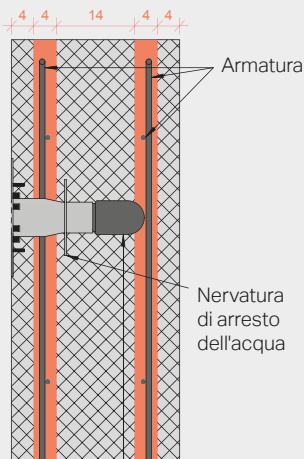
### Informazioni sull'installazione e sulla progettazione

- Tutti i passanti a muro piscina sono progettati in modo da non entrare in contatto con l'armatura.
- Copriferro: 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

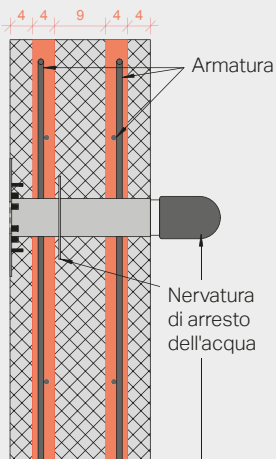
Calcestruzzo

Spessore della parete: 30 cm



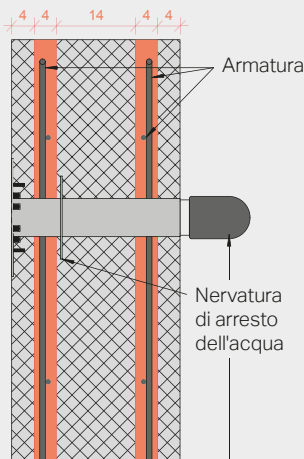
Tubazioni all'interno della parete della vasca con sufficiente copertura

Spessore della parete: 25 cm



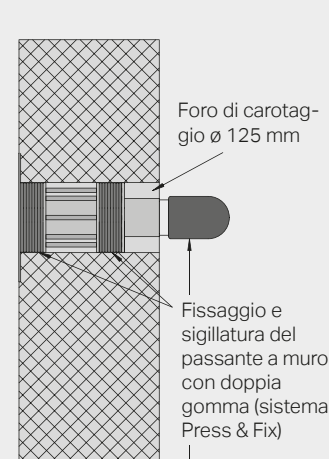
Tubazioni all'esterno della parete della vasca

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





Il faro LED LUXSA® fa scintillare l'acqua cristallina della piscina.

## Bocchette di mandata da 2" pollici

					Prezzo
	982004-SI		<b>Bocchetta di mandata 2" Q-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	198.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982004-FF		<b>Bocchetta di mandata 2" Q-Line per rivestimento in piastrelle</b>	CHF	234.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982004-PVC		<b>Bocchetta di mandata 2" Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	234.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982004-PP		<b>Bocchetta di mandata 2" Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	258.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982005-SI		<b>Bocchetta di mandata 2" R-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	198.00
La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982005-FF		<b>Bocchetta di mandata 2" R-Line per rivestimento in piastrelle</b>	CHF	234.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982005-PVC		<b>Bocchetta di mandata 2" R-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	234.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982005-PP		<b>Bocchetta di mandata 2" R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	258.00
La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982003		<b>Set di prolunghe per elemento base da 2"</b>	CHF	40.00
	982		<b>Copertura della bocchetta Q-Line</b>	CHF	119.00
L'apertura della bocchetta Q-Line corrisponde al foro della bocchetta ø 12,8 mm					
	982		<b>Copertura della bocchetta R-Line</b>	CHF	119.00
L'apertura della bocchetta R-Line corrisponde al foro della bocchetta ø 11,0 mm					
	982		<b>Copertura della bocchetta R-Line per una portata elevata</b>	CHF	134.00
L'apertura della bocchetta R-Line corrisponde al foro della bocchetta ø 17,0 mm					

**Ottimizzazioni**

- Copertura di maggiori dimensioni ø 89 mm (89 x 89 mm) per una migliore copertura
- Aperture di scarico che impediscono all'acqua di penetrare dietro le piastrelle.



## Bocchette di mandata da 1 1/2" pollici

Prezzo

			982304-SI 	<b>Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	198.00
			982304-FF 	<b>Bocchetta di mandata da 1" pollice e 1/2 Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	234.00
			982304-PVC 	<b>Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	234.00
			982305-SI 	<b>Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	198.00
			982305-FF 	<b>Bocchetta di mandata da 1 1/2" pollici R-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	234.00
			982305-PVC 	<b>Bocchetta di mandata da 1" e 1/2 R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato	CHF	234.00
			982303	<b>Set di prolunghe per elemento di base da 1" e 1/2".</b>	CHF	40.00

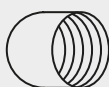


Il sistema Press & Fix può essere installato anche su filettature molto inclinate o difettose.

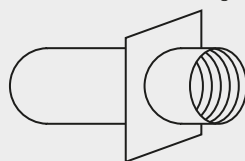
### Informazioni sull'installazione e sulla progettazione

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 dritta.
- Risparmio di tempo: tempo di montaggio ridotto fino all'80% rispetto alle bocchette standard

## Bocchette di mandata 70 per risanamento o per vasche in legno

Prezzo

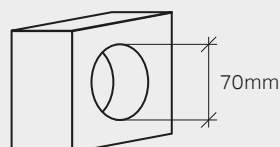
	982704-SI		<b>Bocchetta di mandata 70 KB Q-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	389.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982704-FF		<b>Bocchetta di mandata 70 KB Q-Line per rivestimento in piastrelle</b>	CHF	370.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982704-PVC		<b>Bocchetta di mandata 70 KB Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	394.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982704-PP		<b>Bocchetta di mandata 70 KB Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	409.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982705-SI		<b>Bocchetta di mandata 70 KB R-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	389.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982705-FF		<b>Bocchetta di mandata 70 KB R-Line per rivestimento in piastrelle</b>	CHF	370.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982705-PVC		<b>Bocchetta di mandata 70 KB R-Line per rivestimento in liner di PVC</b>	CHF	394.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox spazzolato					
	982705-PP		<b>Bocchetta di mandata 70 KB R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b>	CHF	409.00
Adatto per fori di carotaggio $\varnothing$ 70 mm. Collegamento per la linea della bocchetta: 2" FI La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox spazzolato					

Foro di carotaggio  $\varnothing$  70 mm

Montaggio dell'elemento base direttamente nel foro di carotaggio

**Informazioni sull'installazione e sulla progettazione**

L'apertura della bocchetta Q-Line corrisponde al foro della bocchetta  $\varnothing$  12,8 mm.  
L'apertura della bocchetta R-Line corrisponde al foro della bocchetta  $\varnothing$  11,0 mm.  
Queste bocchette non richiedono un passante a muro o una filettatura interna da 2".  
La bocchetta viene fissata direttamente nel foro di carotaggio  $\varnothing$  70 mm.  
Per fori di carotaggio  $\varnothing$  70 mm.





### Scarico a pavimento



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 a pavimento 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

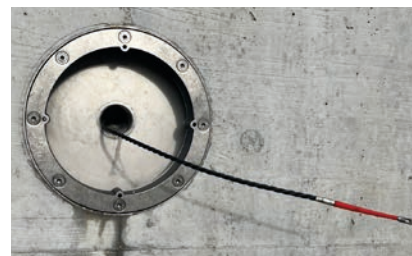


5. Elemento base sigillato con liner liquido



6. Rivestimento con piastrelle in gres porcellanato

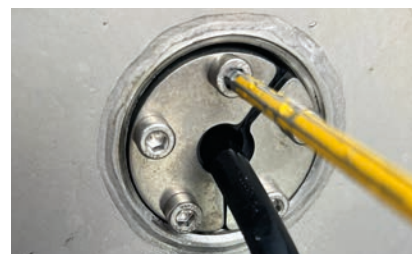
### Press & Close



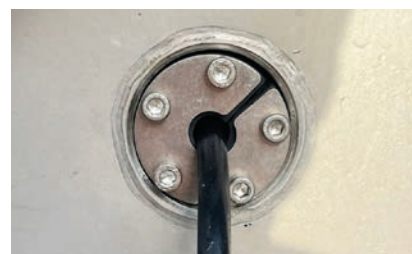
1. Tirare il cavo senza il fastidio del pressacavo



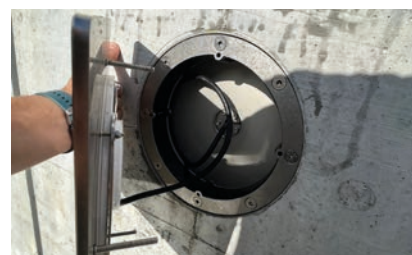
2. Applicare la guarnizione del cavo Press & Close dopo aver tirato il cavo.



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



## Pulsante piezo con luce colorata RGB

Prezzo

		989004-SI  	<b>Pulsante piezo Q-Line completo per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo	CHF	648.00
		989004-PVC  	<b>Pulsante piezo Q-Line completo per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Coperchio in acciaio inox con pulsante piezo	CHF	707.00
		989004-PP  	<b>Pulsante piezo Q-Line completo per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo	CHF	731.00
		989005-SI  	<b>Pulsante piezo R-Line completo per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo	CHF	648.00
		989005-PVC  	<b>Pulsante piezo R-Line completo per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo	CHF	707.00
		989005-PP  	<b>Pulsante piezo R-Line completo per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pulsante piezo	CHF	731.00
		984900	<b>Centralina multifunzione Lantana LUXSA®</b> 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

## Ottimizzazione

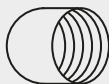
- Nuovo elemento base per facilitare il tiraggio dei cavi

## Dati tecnici del pulsante piezo

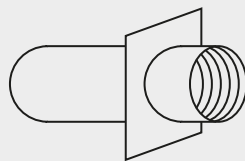
- Pulsante completamente inglobato con 15 m di cavo PUR 6 × 0,25 mm<sup>2</sup>
- Illuminazione ad anello RGB
- 3 opzioni di commutazione con un solo pulsante

## 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

## Aiuto per la cassaforma



1. Inchioidare 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

## Fari 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



## Faro

Prezzo


































		984004-SI	 	<b>Faro LED Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento di base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1745.00
		984054-GF	 	<b>Faro LED Q-LINE con flangia saldata</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1863.00
		984004-FF	 	<b>Faro LED Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1795.00
		984004-PVC	  	<b>Faro LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1795.00
		984004-PP	  	<b>Faro LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1879.00
		984005-SI	 	<b>Faro LED R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1745.00
		984055-GF	 	<b>Faro LED R-LINE con flangia saldata</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1863.00
		984005-FF	 	<b>Faro LED R-Line per rivestimenti in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1795.00
		984005-PVC	  	<b>Faro LED R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1795.00
		984005-PP	  	<b>Faro LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1879.00
		984000		<b>Aiuto per la cassaforma</b> 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

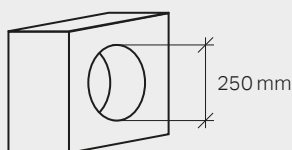
NOVITÀ

## Faro per montaggio a posteriori

			Prezzo		
			984006-SI 	<b>Faro LED Q-Line per calcestruzzo a vista</b> 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 pannello LED	CHF 1660.00
			984006-FF 	<b>Faro LED Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> 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 pannello LED	CHF 1710.00
			984006-PVC 	<b>Faro LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> 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 pannello LED	CHF 1710.00
			984006-PP 	<b>Faro LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> 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 pannello LED	CHF 1790.00
			984007-SI 	<b>Faro LED R-Line per calcestruzzo a vista</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento per piscina in calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pannello LED	CHF 1660.00
			984007-FF 	<b>Faro LED R-Line per rivestimento in piastrelle</b> 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 pannello LED	CHF 1710.00
			984007-PVC 	<b>Faro LED R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> 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 pannello LED	CHF 1710.00
			984007-PP 	<b>Faro LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> 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 pannello LED	CHF 1790.00
			984900	<b>Centralina multifunzione Lantana LUXSA®</b> 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

- Pannello LED completamente incapsulato con cavo da 15 m
- Prestazioni: 33 watt / 12 volt / 1530 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
- Pannello 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

Prezzo

			984014-SI  	<b>Faretto Spot LED Q-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1031.00	
NOVITÀ				984064-GF  	<b>Faretto Spot LED Q-Line con flangia saldata</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1156.00
			984014-FF  	<b>Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1068.00	
			984014-PVC  	<b>Faretto Spot LED Q-Line per il rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1046.00	
			984014-PP  	<b>Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1104.00	
			984015-SI  	<b>Faretto Spot LED R-Line per calcestruzzo a vista</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1031.00	
NOVITÀ				984065-GF  	<b>Faretto Spot LED R-Line con flangia saldata</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1156.00
			984015-FF  	<b>Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in piastrelle</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> incl. sigillatura cavo Press & Close	CHF	1068.00	
			984015-PVC  	<b>Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1046.00	
			984015-PP  	<b>Faretto Spot LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura in acciaio inox con pannello LED - <b>Ottimizzazione:</b> Incl. Sigillatura cavo Press & Close	CHF	1104.00	
	984010			<b>Aiuto per la cassaforma</b> semplifica l'inserimento dell'involucro incassabile nelle pareti in calcestruzzo - riutilizzabile più volte - non vengono posti chiodi nel calcestruzzo	CHF	108.00	

**Ottimizzazione**

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

NOVITÀ



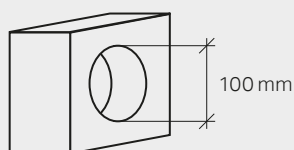
SEZIONE  
AUREASISTEMA DI MONTAGGIO  
BREVETTATO

## Faretto Spot per montaggio a posteriori

					Prezzo
			984016-SI   <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED Q-Line per calcestruzzo a vista</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento per piscina in calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pannello LED	CHF 747.00
			984016-FF   <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> 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 pannello LED	CHF 800.00
			984016-PVC    <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> 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 788.00
			984016-PP    <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> 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 828.00
			984017-SI   <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED R-Line per calcestruzzo a vista</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm La fornitura comprende: - Elemento base risanamento per piscina in calcestruzzo a vista - Copertura in acciaio inox con pannello LED	CHF 747.00
			984017-FF   <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in piastrelle</b> 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 pannello LED	CHF 800.00
			984017-PVC    <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> 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 pannello LED	CHF 788.00
			984017-PP    <b>DMX</b>	<b>Faretto Spot LED R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> 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 pannello LED	CHF 828.00
	984900			<b>Centralina multifunzione Lantana LUXSA®</b> 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

- Pannello 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
- Pannello 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)

## Griglia di aspirazione

Prezzo

					987004-SI	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1068.00
					987004-GF	<b>Griglia di aspirazione Q-Line con flangia saldata</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1196.00
					987004-FF	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per il rivestimento in piastrelle</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1113.00
					987004-PVC	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1088.00
					987004-PP	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1143.00
					987005-SI	<b>Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1068.00
					987005-GF	<b>Griglia di aspirazione R-Line con flangia saldata</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo con flangia adesiva saldata - Elemento base - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1196.00
					987005-FF	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1113.00
					987005-PVC	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in PVC</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1088.00
					987005-PP	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1143.00
					987000	<b>L'ausilio per la cassaforma</b> semplifica l'inserimento dell'involucro nelle pareti di calcestruzzo - riutilizzabile più volte - non vengono posti chiodi nel calcestruzzo	CHF	144.00

## 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 per montaggio a posteriori

Prezzo

			987006-SI 	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	936.00
			987006-FF 	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	982.00
			987006-PVC 	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	959.00
			987006-PP 	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1006.00
			987007-SI 	<b>Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	936.00
			987007-FF 	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	982.00
			987007-PVC 	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	959.00
			987007-PP 	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 250 mm Attacco: 2 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	1006.00



Vecchia versione con filettatura M8 normale



Nuova versione con fori ciechi M8, applicabile a tutti gli elementi base per risanamento: fari, faretto Spot e griglia di aspirazione

## 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 m<sup>3</sup>/h.
- Portata a  $v=0,5/s$  Griglia di aspirazione R-Line: 35 m<sup>3</sup>/h.
- Installare sempre 2 pezzi ad una distanza > 1 m (privato) o > 2 m (pubblico)

NOVITA






























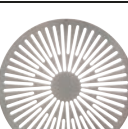



**SISTEMA DI MONTAGGIO  
BREVETTATO**

**Griglia di aspirazione piccola - Prelievo campioni d'acqua**

Prezzo

NOVITÀ

NOVITÀ

			987304-SI	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	724.00
			987304-GF	<b>Griglia di aspirazione Q-Line con flangia saldata</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia adesiva - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	826.00
			987304-FF	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per il rivestimento in piastrelle</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	768.00
			987304-PVC	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	763.00
			987304-PP	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	822.00
			987305-SI	<b>Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	724.00
			987305-GF	<b>Griglia di aspirazione R-Line con flangia saldata</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia adesiva - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	826.00
			987305-FF	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	768.00
			987305-PVC	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in PVC</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	763.00
			987305-PP	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Involucro incassabile nel calcestruzzo - Elemento base con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	822.00
			984010	<b>Aiuto per la cassaforma</b> semplifica l'inserimento dell'involucro incassabile nelle pareti in calcestruzzo - riutilizzabile più volte - non vengono posti chiodi nel calcestruzzo	CHF	108.00

**Ottimizzazione**

- La forma della copertura sarà modificata nell'aspetto nel corso dell'anno.

## Griglia di aspirazione piccola – Prelievo campioni d'acqua per montaggio a posteriori

SISTEMA DI MONTAGGIO  
BREVETTATO

Prezzo

			987306-SI  	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per calcestruzzo a vista</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	566.00
			987306-FF  	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in piastrelle</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	591.00
			987306-PVC   	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento in liner di PVC</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	591.00
			987306-PP   	<b>Griglia di aspirazione Q-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	623.00
			987307-SI  	<b>Griglia di aspirazione R-Line per calcestruzzo a vista</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elementi base risanamento per calcestruzzo a vista - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	566.00
			987307-FF  	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in piastrelle</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner liquido - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	591.00
			987307-PVC   	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento in liner di PVC</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per liner in PVC - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	591.00
			987307-PP   	<b>Griglia di aspirazione R-Line per rivestimento con pellicola in PP</b> per montaggio a posteriori nel foro di carotaggio $\varnothing$ 100 mm Attacco: 1 1/2" FI La fornitura comprende: - Elemento base risanamento con flangia per pellicola in PP - Copertura / griglia di aspirazione in acciaio inox	CHF	623.00



Vecchia versione con filettatura M8 normale



Nuova versione con fori ciechi M8, applicabile a tutti gli elementi base per risanamento: fari, faretto Spot e griglia di aspirazione

## Ottimizzazione

- La forma della copertura sarà modificata nell'aspetto nel corso dell'anno.

**Ugello a getto**



Prezzo



	986004-SI	<b>Ugello a getto Riva Q-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	1080.00
		Prestazioni: 60-90 m <sup>3</sup> /h Attacco: 2 1/2" FI		
	986005-SI	<b>Ugello a getto Riva R-Line per calcestruzzo a vista</b>	CHF	1080.00
		Prestazioni: 60-90 m <sup>3</sup> /h Attacco: 2 1/2" FI		
	986014-FF	<b>Set flangia per liner liquido</b>	CHF	94.00
	986014-PVC	<b>Set flangia per liner in PVC</b>	CHF	94.00
	986002	<b>Aiuto per la cassaforma</b> Per facilitare il montaggio sulla cassaforma (non strettamente necessario)	CHF	64.00
	986018	<b>Piastra intermedia per ugello a getto, spessore 3 mm</b> Per le piscine con rivestimento in piastrelle, per colmare lo spazio tra la copertura e l'elemento base.	CHF	32.00
	989921	<b>Chip inverter piezo</b> Con questo chip inverter, tutti i colori possono essere selezionati tramite la centralina piezo UWE.	CHF	122.00
	984900	<b>Centralina multifunzione Lantana LUXSA®</b> 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.

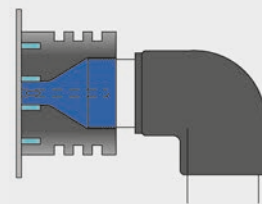
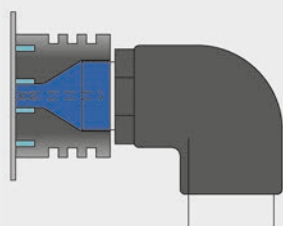
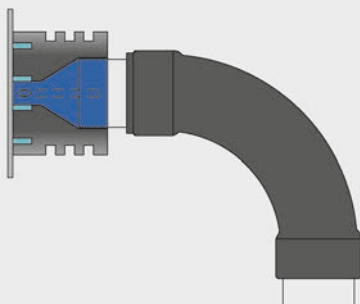
\* Nota bene: Il tubo deve essere ricoperto con almeno 4 cm di calcestruzzo.

**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

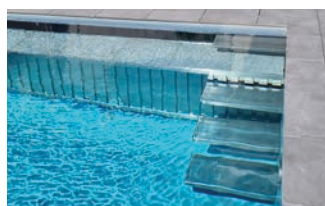
Angolo ø 75 mm  
Profondità di installazione 26 cm  
\* Spessore della parete: 30 cm







Gradino			Prezzo
	988004-SI 	<b>Gradino Sparta 55 LUXSA® per calcestruzzo a vista</b> 34 × 55 cm	CHF 845.00
	988006-SI 	<b>Gradino Sparta 71 LUXSA® per calcestruzzo a vista</b> 34 × 71 cm	CHF 945.00
	988004-GF 	<b>Gradino Sparta 55 LUXSA® con flangia saldata</b> 34 × 55 cm	CHF 885.00
	988006-GF 	<b>Gradino Sparta 71 LUXSA® con flangia saldata</b> 34 × 71 cm	CHF 985.00
	988014-FF 	<b>Set flangia per liner liquido</b>	CHF 94.00
	988014-PVC 988014-PP 	<b>Set flangia per liner in PVC + pellicola in PP</b> Flangia di serraggio	CHF 118.00
	988018	<b>Il pannello di copertura</b> È necessario solo se il piastrellista esegue un taglio troppo grande.	CHF 94.00
	988005-SI 	<b>Gradino Sparta 55 LUXSA® per montaggio a posteriori</b> 34 × 55 cm	CHF 870.00
	988018	<b>Set di fissaggio per gradini Sparta</b> <b>Installazione a posteriori</b> È necessario un set di fissaggio per ogni gradino. (malta per iniezione lato binari)	CHF 120.00
	988021 988022	<b>Staffa di rinvio per tapparella destra</b> <b>Staffa di rinvio per tapparella sinistra</b>	CHF 156.00 CHF 156.00



### 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	<b>Inserto per fari LED BAMA R-Line LUXSA®</b>	CHF	
		FL-450021	Lunghezza cavo: 15 m		832.00
		FL-450022	Lunghezza cavo: 25 m		922.00
			Lunghezza cavo: 4 m		792.00
	   	FL-455226	<b>Set flangia BAMA per liner liquido</b>	CHF	161.00
		FL-455225	<b>Set flangia BAMA per liner in PVC</b>		161.00
		FL-450010	<b>Inserto per fari LED OBN R-Line LUXSA®</b>	CHF	
		FL-450011	Lunghezza cavo: 15 m		832.00
		FL-450012	Lunghezza cavo: 25 m		922.00
			Lunghezza cavo: 4 m		792.00
		FL-455203	<b>Set flangia OBN per liner liquido adatto all'involucro OWM rotondo</b>	CHF	183.00
		FL-455202	<b>Set flangia OBN per liner in PVC adatto al faro OWM rotondo</b>		183.00
		FL-455285	<b>Set flangia OBN per liner liquido adatto all'involucro Neptun rotondo</b>	CHF	183.00
		FL-455284	<b>Set flangia OBN per liner in PVC adatto al faro Neptun rotondo</b>		183.00
		FL-455272	<b>Set flangia OBN per liner liquido adatto all'involucro Büssing rotondo</b>	CHF	183.00
		FL-455271	<b>Set flangia OBN per liner in PVC adatto al faro Büssing rotondo</b>		183.00
		FL-450018	<b>Inserto per fari LED adatto al faro quadrato OWM LUXSA®</b>	CHF	
		FL-450019	Lunghezza cavo: 15 m		832.00
		FL-450020	Lunghezza cavo: 25 m		922.00
			Lunghezza cavo: 4 m		792.00
		FL-45.5206	<b>Set flangia OWM faro quadrato per liner in PVC</b>	CHF	183.00
		FL-45.5207	<b>Set flangia OWM faro quadrato per liner liquido</b>		183.00
		983804	<b>Copertura scarico a pavimento Q-Line</b>	CHF	240.00
		983805	<b>Copertura scarico a pavimento R-Line</b>	CHF	240.00
		98322	<b>Copertura scarico a pavimento adatto per scarico a pavimento OWM rotondo</b>	CHF	281.00

**Prodotti vari**



Prezzo

		FA-255120	<b>Set flangia Allfit scarico a pavimento per liner in PVC o pellicola in PP (flangia di serraggio)</b> Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico a pavimento R-Line o Q-Line	CHF	183.00
		FA-255121	<b>Set flangia Allfit scarico a pavimento per liner liquido</b> Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico a pavimento R-Line o Q-Line	CHF	222.00
		FA-255148	<b>Set flangia Krause scarico a pavimento per liner in PVC o pellicola in PP (flangia di serraggio)</b> Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico a pavimento R-Line o Q-Line	CHF	183.00
		FA-255149	<b>Set flangia Krause scarico a pavimento per liner liquido</b> Per alloggiamento copertura LUXSA® scarico a pavimento R-Line o Q-Line	CHF	222.00
		FA-25.5102	<b>Set flangia OWM scarico a pavimento rotondo per liner in PVC</b> Per alloggiamento copertura OWM Il coperchio non è compreso nella fornitura.	CHF	222.00
		FL-45.5200	<b>Set flangia Universal per liner in PVC</b> I fori devono essere realizzati dall'utente	CHF	183.00

**Compatibilità BAMA**

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

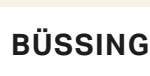
- Behncke
- Allfit - Hugo Lahme
- MTS
- ASTRAL (acciaio inox)



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

