



Accessori per gara

Corsie galleggianti

No-Wave



- Corsia galleggiante.
- Materiale impegnato: Galleggianti stampati in polipropilene con speciali additivi anti-raggi ultravioletti per una illimitata resistenza alla luce, alle sollecitazioni ed ai prodotti in uso per la disinfezione della vasca.
- Elemento galleggiante interno in polistirolo espanso.
- Fune in acciaio inox AISI 316, 49 fili - diametro 4 mm. Colori: giallo / blu / bianco / rosso.
- Da completare con tenditore e molla inox.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51586	CORSIA GALL.NO-WAVE D.110 25 M	834,42	un
L51587	CORSIA GALL.NO-WAVE D.110 50 M	1.622,05	un
L51588	CORSIA GALL.NO-WAVE D.110	35,98	m
L51589	CORSIA GALL.NO-WAVE D.150 25 M	1.124,07	un
L51590	CORSIA GALL.NO-WAVE D.150 50 M	2.201,36	un
L51591	CORSIA GALL.NO-WAVE D.150	48,68	m

Comp/s



- Corsia galleggiante con nervature longitudinali ad effetto frangionda.
- Colori: bianco/rosso.
- Diametro 110 mm.
- Nota: da completare con tenditore e molla inox.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51005	CORSIA GALL."COMP/S" A MISURA	45,23	m
L51009	CORSIA GALL."COMP/S" 25 MT	926,89	un
L51010	CORSIA GALL."COMP/S" 50 MT	1.960,72	un

Maxiant



- Corsia galleggiante a dischi paralleli frangionda.
- Colori: giallo / blu / bianco / rosso.
- Nota: da completare con tenditore e molla inox.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51006	CORSIA GALL.MAXIANT-D.110 A MISURA	45,23	m
L51007	CORSIA GALL.MAXIANT-D.110 25 M	1.274,47	un
L51008	CORSIA GALL.MAXIANT-D.110 50 M	2.375,15	un
L51592	CORSIA GALL.MAXIANT-D.150 25 M	1.297,87	un
L51593	CORSIA GALL.MAXIANT-D.150 50 M	2.548,94	un
L51594	CORSIA GALL.MAXIANT-D.150 A MISURA	57,93	m

Accessori

per corsie galleggianti

Lane Cable

- Fune per corsia galleggiante in inox AISI 316 plast d. 6 mm.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51135	FUNE PER CORSIA GALL.	6,9	m



Lane Pull

- Tenditore inox.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51075	TENDITORE INOX CRICCH.	202,76	un



Lane Pivot

- Paletto inox estraibile per aggancio corsia a pavimento d. 48 mm.
- Da completare con base di ancoraggio L51078.

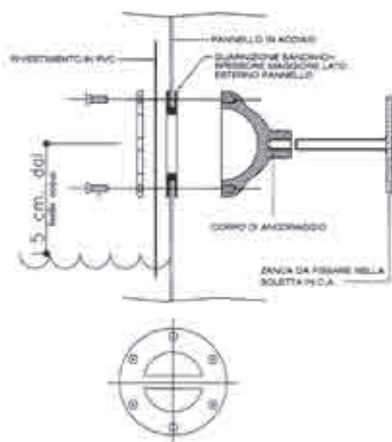
CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51086	PALETTO INOX ESTRAIBILE PER BA	66,06	un



Lane Spring

- Molla parastrappi inox.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51074	MOLLA PARASTRAPPI INOX	79,10	un

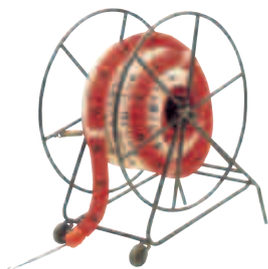


Lane Fix

- Ancoraggio corsia galleggiante da parete INOX x CA.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51072	ANCOR.CORSIA GALL.INOX x CA	91,57	un
L51073	ANCOR.CORSIA GALL.OTTONE/INOX x CALI	181,59	un

Carrelli a rullo per corsie



Lane 2

- Carrello (L51085) con rullo (L51083) per 2 corsie da 25 o 33 cm.
- In acciaio verniciato epossidico.
- Larghezza 70 cm.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51083	RULLO VERN. 2 CORSIE GALLEGG	1.100,53	un
L51085	CARRELLO P.RULLO VERNICIATO	1.016,49	un

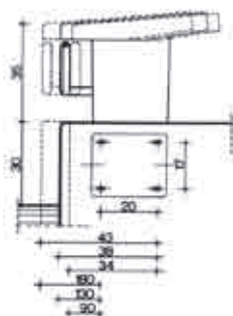


Lane 4

- Carrello (L51087) con rullo (L51084) per 4 corsie da 25 o 33 cm.
- In acciaio inox.
- Larghezza 140 cm.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51084	RULLO INOX 4 CORSIE GALLEGG	1.437,12	un
L51087	CARRELLO P.RULLO INOX - LARGO	1.146,36	un

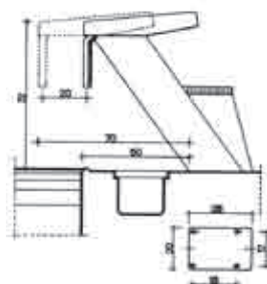
Blocchi di partenza



Start Block

- Blocco di partenza con struttura inox AISI 304 e piatto in ABS.
- Regolabile in 3 posizioni.
- Esecuzione secondo norme FINA.
- Con numerazione sui 4 lati. Altezza 35 cm.
- Accessori di fissaggio non compresi.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51001	BLOCCO DI PARTENZA TIPO BASSO	1.448,26	un



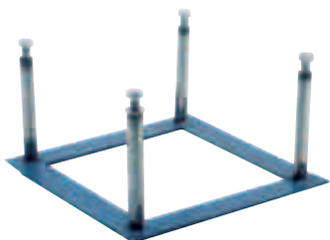
Start Block Top

- Blocco di partenza con struttura inox AISI 304.
- Piatto in ABS e maniglione.
- Regolabile in qualsiasi posizione con 20 cm di escursione.
- Esecuzione secondo norme FINA.
- Con numerazione sui 4 lati.
- Altezza 72 cm.
- Accessori di fissaggio non compresi.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51002	BLOCCO DI PARTENZA TIPO ALTO	2.631,38	un

Accessori

per blocchi di partenza



Start Castle Fix

- Sistema di fissaggio per blocchi di partenza composto da piastra d'ancoraggio inox (L51032) e bullone inox (L51082). H 15cm.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51032	PIASTRA INOX PER FISSAGGIO	160,42	un
L51082	VITE INOX M12 X 20	2,55	un



Start Fix

- Sistema di fissaggio per blocchi di partenza composto da vite inox (L51081) e tassello zincato (L69016).

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51081	VITE INOX M12X35	3,24	un
L69016	TASSELLO ESPANSIONE INOX C/V 1	6,95	un

Placche di virata

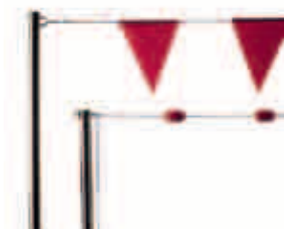


Virata

- Placca altezza 30 cm.
- Spessore 4 cm.
- Con supporti regolabili.
- Cornici inox e griglia in polietilene.
- Esecuzione secondo norme FINA e compatibili con tutti i sistemi di cronometraggio.
- Fornita completa di ancoraggi inox a pavimento.

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51019	PLACCA/VIRATA INOX MT 2 REGOL.	1.949,58	un
L51020	PLACCA/VIRATA INOX 2,5 M.REGOL	2.088,84	un

Indicatori di gara



Comp Signal

- Linea bandierine per virata dorso (L51030), linea galleggianti per falsa partenza (L51031), coppia paletti inox h 192 cm (L51036).
- Da completare con base di fissaggio per CA (L51078).

CODICE	DESCRIZIONE	LISTINO euro	UNITÀ
L51030	LINEA BANDIERINE INDIC.VIRATA	33,64	m
L51031	LINEA PALLINE GALL.FALSA PART.	52,14	m
L51036	COPPIA PALI SOSTEGNO INOX	708,53	un
L51078	BASE FISSAGGIO INOX CA	131,46	un