

BLOCCHI DI PARTENZA / STARTING BLOCKS



Costruzione Inox AISI-304. Piattaforma antiscivolo inclinata in poliestere e di 500 mm x 500 mm. Numerazione non inclusa.

AISI-304 or AISI-316 stainless steel construction. Inclined anti-slip platform in polyester and 500 mm x 500 mm. Numbering not included.

| Codice/code | Descrizione/description |
|-------------|--|
| 1041326 | Blocco di partenza H. 400 mm Starting block h. 400 mm |



Costruzione Inox AISI-304. Piattaforma antiscivolo inclinata in poliestere e di 500 mm x 500 mm. Numerazione non inclusa.

AISI-304 or AISI-316 stainless steel construction. Inclined anti-slip platform in polyester and 500 mm x 500 mm. Numbering not included.

| Codice/code | Descrizione/description |
|-------------|--|
| 1041327 | Blocco di partenza H. 700 mm Starting block h. 700 mm |

BLOCCHI DI PARTENZA / STARTING BLOCKS



cod.1041213



cod.1041215

| Codice/code | Descrizione/description |
|-------------|--|
| 1041213 | Blocco di partenza mod. ROMA ALTO AISI 316 regolabile / Starting block mod HIGH |
| 1041215 | Blocco di partenza mod. SIVIGLIA AISI 316 regolabile / Starting block mod SIVIGLIA |
| 1041227 | Pedana posteriore blocco di partenza AISI 316 / Rear platform for starting block |



cod.1041113



cod.1041119

| Codice/code | Descrizione/description |
|-------------|--|
| 1041113 | Blocco di partenza mod. ROMA AISI 316 regolabile / Starting block mod. ROMA AISI 316 adjustable |
| 1041119 | Blocco di partenza mod. ISI AISI 316 verniciato regolabile / Starting block mod. ISI AISI 316 painted adjustable |

BOA SALVATAGGIO/LIFESAVER

**BOA omologata :**

Realizzata in polietilene ad alta densità. Equipaggiata di bande riflettenti e corda. Dimensioni Ø esterno 70 cm - Ø interno 44 cm - peso 2,5 kg

Lifesaver:

Made of high density polyethylene. Equipped with reflective tapes and line. External dimensions Ø 70 cm - internal Ø 44 cm - weight 2,5 kg

| Codice/code | Descrizione/description |
|-------------|--|
| 1041295 | Boa salvataggio omologata / Approved lifesaver |

TESTATA AMOVIBILE / REMOVABLE HEAD

Struttura costruita in acciaio inox AISI 316 con lucidatura a specchio nelle parti estetiche. Ricoperta in griglie e angolari antiscivolo, prodotti in ABS stabilizzato ai raggi UV e trattato anti acido. Permette di mantenere la circolazione dell'acqua a sfioro sui 4 lati, creando piano di camminamento 30 cm dall'acqua come previsto da normativa F.I.N.A. vigente, evitando inoltre l'installazione di placche di virata.

Consente installazione di corsie galleggianti e delle placche elettroniche di cronometraggio oltre che il fissaggio di ogni blocco di partenza o trampolino. Allestimenti completamente su misura nelle dimensioni e nei colori.

Ogni nostro prodotto rispetta completamente la norma F.I.N.A. e le norme di sicurezza. Ricordiamo che tutta la nostra produzione si avvale delle lavorazioni e saldature certificate a norma UNI EN ISO 3834-2.

Structure in AISI 316 stainless steel with mirror polishing in the aesthetic parts. Covered in grids and angular slip, products ABS UV stabilized and treated anti acid. It allows to maintain the overflow circulation of water on 4 sides, creating step plane 30 cm from the water as expected from FINA requirements, also avoiding the installation of the turn plates.

Allows installation of floating lanes and electronic timing plaques over which the fixing of each starting block or pad. Fully custom installations in all sizes and colors.

Every our product fully complies with the norm F.I.N.A. and the safety rules. We recall that all our production makes use of machining and welding certified according to UNI EN ISO 3834-2.

| Codice/ code | Descrizione/description |
|-----------------|---|
| 1041107 | Pedana amovibile rivestita abs supporto blocchi cm 101x106 h.30 + placca virata frontale l. cm 249 Coated removable footrest abs support blocks 101x106 cm h.30 + turn the front plate. 249 cm |



SEGGIOLONE DI SORVEGLIANZA / SURVEILLANCE HIGH CHAIR



| Codice/ code | Descrizione/description |
|-----------------|---|
| 1041115 | Modello mobile - struttura tubo in acciaio inox 316 diam. mm. 45 e gradini in copolimero Mobile model - 316 stainless steel tube structure diam. mm. 45 and copolymer steps Coated removable footrest abs support blocks 101x106 cm h.30 + turn the front plate. 249 cm |