



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	Descrizione
1041326	Blocco di partenza H. 400 mm <i>Starting block h. 400 mm</i>



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	Descrizione
1041327	Blocco di partenza H. 700 mm <i>Starting block h. 700 mm</i>

## BLOCCHI DI PARTENZA / STARTING BLOCKS

new



cod.1041213

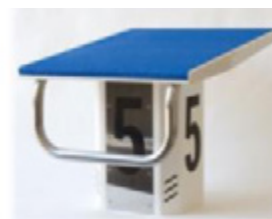


cod.1041215 + 1041227

Codice	Descrizione
1041213	Blocco di partenza mod. ROMA ALTO AISI 316 regolabile / <i>starting block mod HIGH</i>
1041215	Blocco di partenza mod. SIVIGLIA AISI 316 regolabile / <i>starting block mod SIVIGLIA</i>
1041227	Pedana posteriore blocco di partenza AISI 316 / <i>rear platform for starting block</i>



cod.1041113



cod.1041119

Codice	Descrizione
1041113	Blocco di partenza mod. ROMA AISI 316 regolabile / <i>Starting block mod. ROMA AISI 316 adjustable</i>
1041119	Blocco di partenza mod. ISI AISI 316 verniciato regolabile / <i>Starting block mod. ISI AISI 316 painted adjustable</i>

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	Descrizione
1041295	Boa salvataggio omologata / <i>approved lifesaver</i>