



### Разделительная дорожка 25 м, Ø 90 мм

Разделительная дорожка с системой поплавков и свободновращающихся волногасящих турбинок. В стандартном размере (25 и 50 м) собирается в соответствии с правилами FINA: диаметр турбинок 110 мм, концы 5 м красные, чередующиеся синий и белый. Выделен центр и зона проныра (15-метровая зона, при пересечении которой голова спортсмена должна разорвать поверхность воды). Турбинок оказывают отличный волногасящий эффект за счет специальной формы, наличия отверстий Ø 5 мм и особого расположения относительно ватерлинии (волногасители более чем наполовину погружены в воду). Дорожка поставляется в разобранном виде. Цвет турбинок и поплавков – красный, синий, белый. Краситель устойчив к воздействию солнечных лучей и химических реагентов.

#### Комплектация:

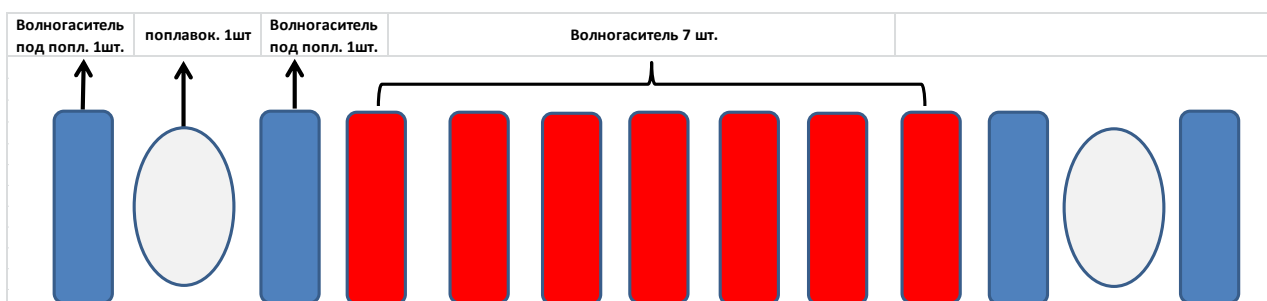
ЦВЕТ	ВОЛНОГАСИТЕЛЬ ОБЫЧНЫЙ	ВОЛНОГАСИТЕЛЬ ПОД ПОПЛАВОК	ПОПЛАВОК
КРАСНЫЙ	146 шт	52 шт	26 шт
БЕЛЫЙ	144 шт	48 шт	24 шт
СИНИЙ	72 шт	24 шт	12 шт

ТРОС Ø 4мм (НЕРЖ. AISI316)	26 м
КАРАБИН(НЕРЖ. AISI316)	1 шт
ТАЛРЕП(НЕРЖ. AISI316)	1 шт
ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА(НЕРЖ. AISI316)	2 шт
ТЕРМОУСАДОЧНАЯ МУФТА	10 см

## ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Красный	Белый	Синий	белый	красный
волногаситель - 73 шт	волногаситель - 72 шт	волногаситель - 72 шт	волногаситель - 72 шт	волногаситель - 73 шт
волногаситель под попл. - 26 шт	волногаситель под попл. - 24 шт	волногаситель под попл. - 24 шт	волногаситель под попл. - 24 шт	волногаситель под попл. - 26 шт
поплавок - 13 шт	поплавок - 12 шт	поплавок - 12 шт	поплавок - 12 шт	поплавок - 13 шт

## ПОРЯДОК СБОРКИ



ПОПЛАВОК  
ВОЛНОГАСИТЕЛЬ  
ПОД ПОПЛАВОК  
ВОЛНОГАСИТЕЛЬ



ТРОС СТАЛЬНОЙ 4мм.  
(НЕРЖ. AISI 316)  
ТЕРМОУСАДОЧНАЯ  
МУФТА  
ЗАЖИМ ДЛЯ ТРОСА  
(НЕРЖ. AISI 316)  
ТАЛРЕП  
(НЕРЖ. AISI 316)  
КАРАБИН  
(НЕРЖ. AISI 316)

