



Разделительная дорожка 25 м, Ø 110 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:

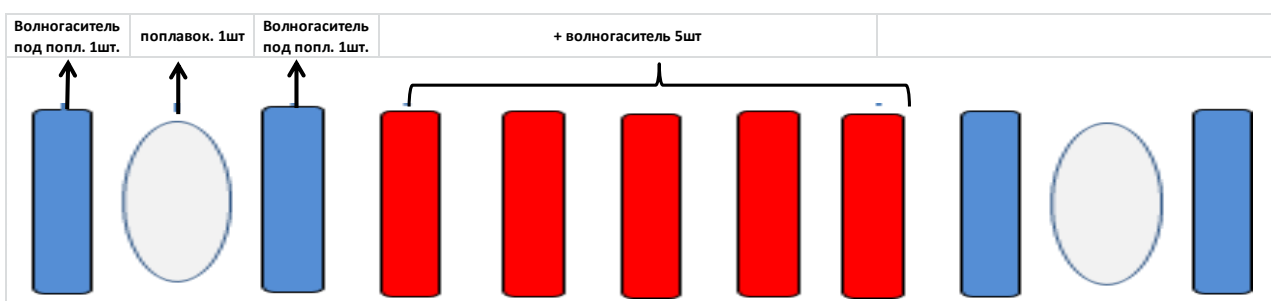
ЦВЕТ	ВОЛНОГАСИТЕЛЬ ОБЫЧНЫЙ	ВОЛНОГАСИТЕЛЬ ПОД ПОПЛАВОК	ПОПЛАВОК
КРАСНЫЙ	128 шт	52 шт	26 шт
БЕЛЫЙ	122 шт	52 шт	26 шт
СИНИЙ	63 шт	24 шт	12 шт

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

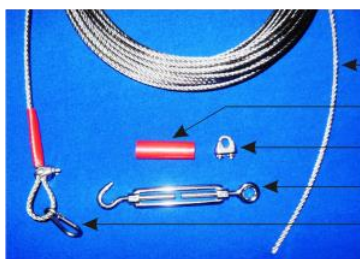
ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

Красный	Белый	Синий	Белый	Красный
волногаситель - 64 шт	волногаситель - 61 шт	волногаситель - 63 шт	волногаситель - 61 шт	волногаситель - 64 шт
волногаситель под попл. - 26 шт	волногаситель под попл. - 26 шт	волногаситель под попл. - 24 шт	волногаситель под попл. - 26 шт	волногаситель под попл. - 26 шт
поплавок - 13 шт	поплавок - 13 шт	поплавок - 12 шт	поплавок - 13 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)

