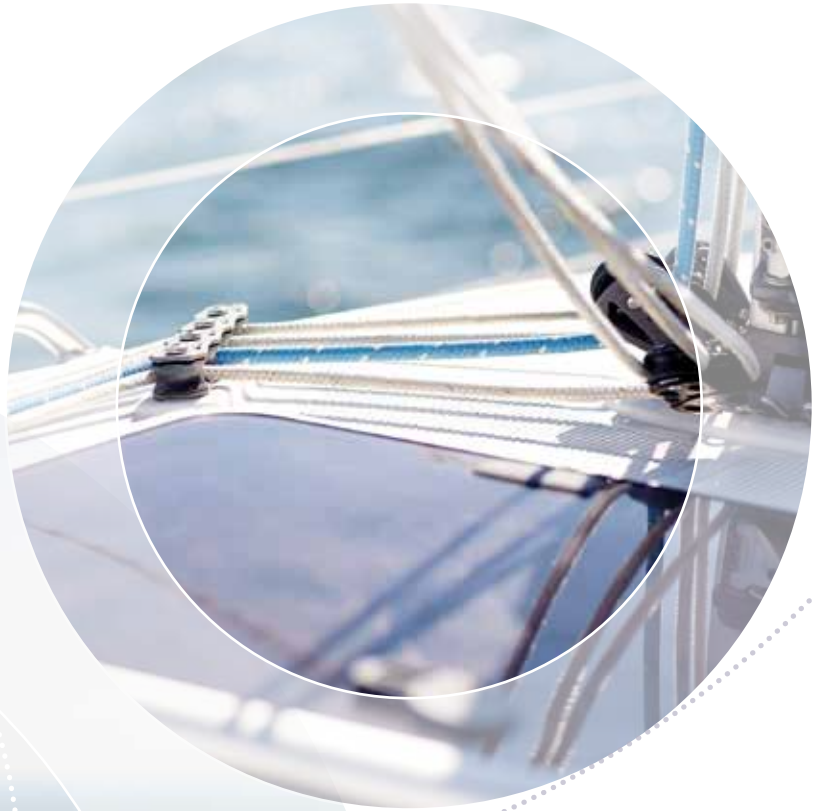
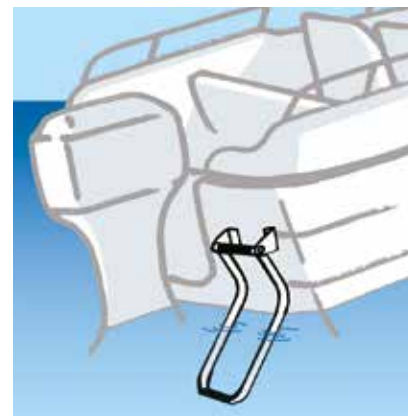
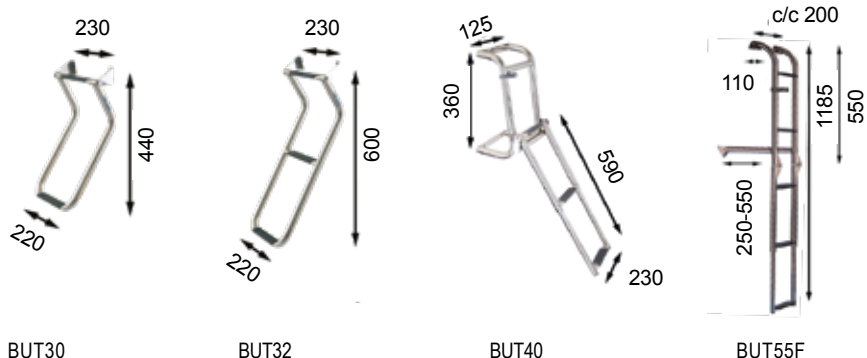


Палубное оборудование



1

ТРАПЫ



BUT30, BUT32

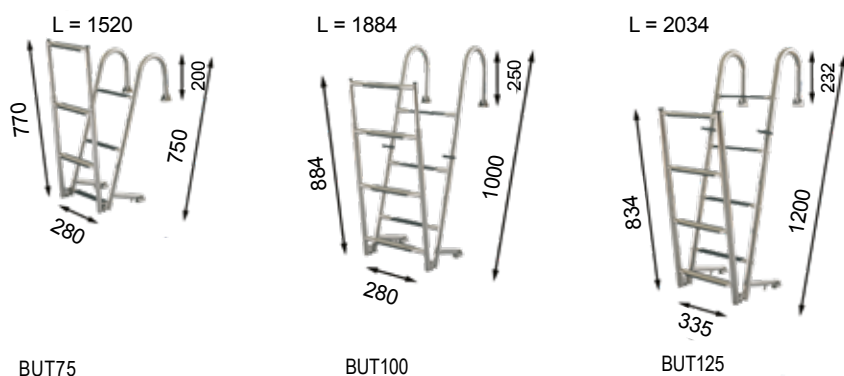
Трап на транец. Труба Ø 25 мм.

9519037487 BUT30 2 ступеньки.

9519037488 BUT32 3 ступеньки.

9519037490 BUT40 4 ступеньки.

9519037495 BUT55F 5 ступеней. Яхты класса "Фолькбот".



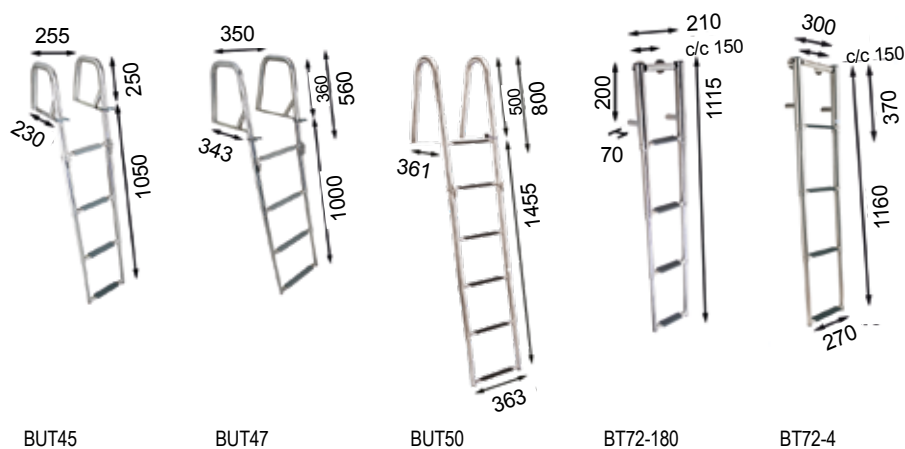
BUT55F

Складной трап. Подходит для транцевых площадок PS 55 и PS 65.

9519037498 BUT75 Труба Ø 25 мм.

9519037500 BUT100 Труба Ø 25 мм.

9519037504 BUT125 Труба Ø 32 мм.



BUT45

9519037492 BUT45 Прочный трап для купания. Труба Ø 32 мм.

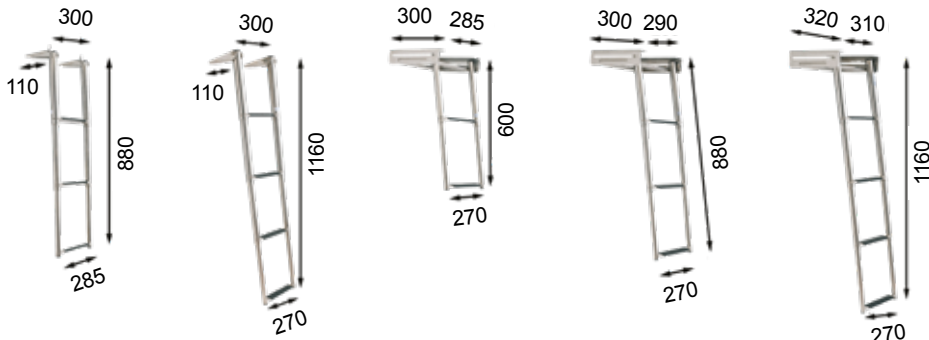
9519037493 BUT47 Прочный трап для купания. Труба Ø 32 мм.

9519037494 BUT50 Причальный трап. Труба Ø 38 мм.

9519037461 BT72-4 4 ступеньки. Телескопический кормовой транцевый трап.

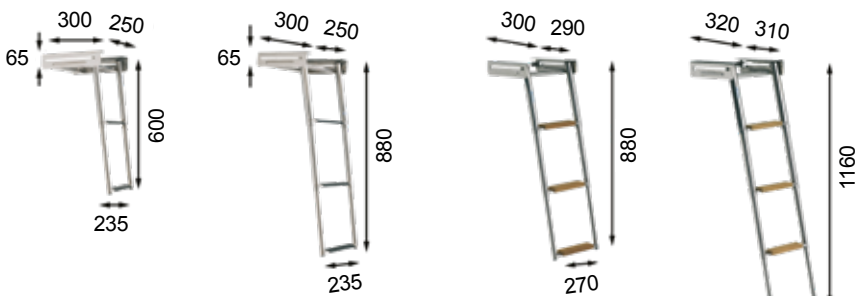
9510914663 BT72-180 4 ступеньки. Телескопический кормовой транцевый трап.

ТРАПЫ ДЛЯ ТРАНЦЕВЫХ ПЛОЩАДОК



BT70 BT115 BKT72 BKT73 BKT74

| | | |
|------------|-------|--|
| 9519037458 | BT70 | 3 ступеньки. |
| 9519037462 | BT115 | 4 ступеньки. |
| 9519037464 | BKT72 | 2 ступеньки. Кассетный трап с блокировкой. |
| 9519037466 | BKT73 | 3 ступеньки. Кассетный трап с блокировкой. |
| 9519037468 | BKT74 | 4 ступеньки. Кассетный трап с блокировкой. |



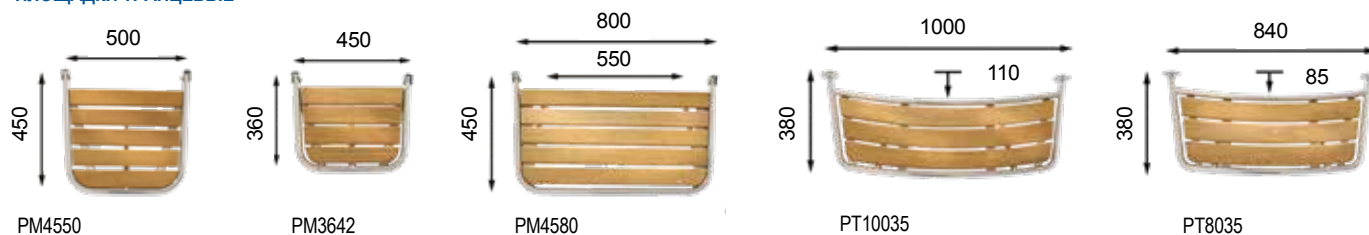
BKT72-250 BKT73-250 BKT73T BKT74T

Телескопическая модель трапа. С блокировкой.

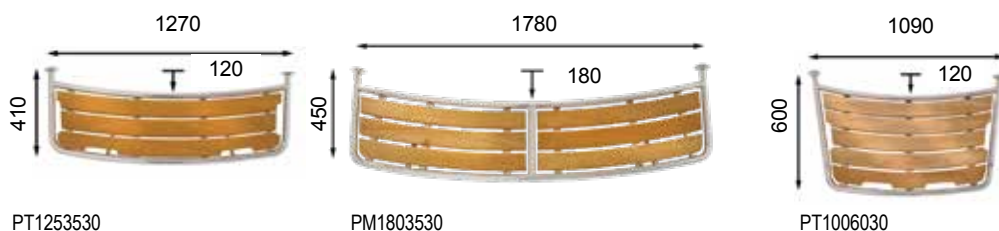
| | | |
|------------|-----------|--------------------------------|
| 9519037465 | BKT72-250 | Две ступеньки, кассетный трап. |
| 9519037463 | BKT73-250 | Три ступеньки, кассетный трап. |
| 9519037467 | BKT73T | 3 ступеньки. |
| 9519037469 | BKT74T | 4 ступеньки. |



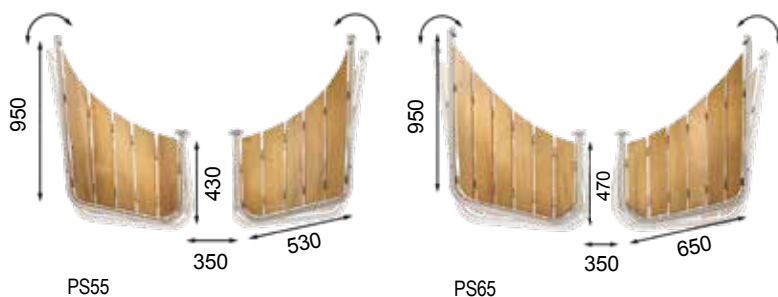
ПЛОЩАДКИ ТРАНЦЕВЫЕ



| | | |
|------------|---------|---|
| 9519037402 | PM4550 | Для моторных и парусных яхт. Труба Ø 25 мм. |
| 9519037404 | PM3642 | Для моторных и парусных яхт. Труба Ø 25 мм. |
| 9519037400 | PM4580 | Для моторных и парусных яхт. Труба Ø 25 мм. |
| 9519037408 | PT10035 | Для парусных яхт. Труба Ø 25 мм. |
| 9519037406 | PT8035 | Для парусных яхт. Труба Ø 25 мм. |



| | | |
|------------|-----------|----------------------------------|
| 9519037410 | PT1253530 | Для моторных яхт. Труба Ø 32 мм. |
| 9519037418 | PM1803530 | Для моторных яхт. Труба Ø 32 мм. |
| 9519037412 | PT1006030 | Для парусных яхт. Труба Ø 32 мм. |



| | | |
|------------|------|--|
| 9519037428 | PS55 | Регулируемая, 2 части. Для яхт 22' - 28'. Труба Ø 25 мм. |
| 9519037426 | PS65 | Регулируемая, 2 части. Для яхт 26' - 34'. Труба Ø 32 мм. |



Крепления для труб транцевых площадок к трубам трапа.

| | | |
|------------|-------|--------------|
| 9519037558 | P1033 | Ø 25 - 32 мм |
| 9519037560 | P1027 | Ø 25 - 25 мм |



Ручка Ø 25 мм, фиксируемая к трубе Ø 32 мм или 42 мм.

| | | |
|------------|------------|---------|
| 9519037515 | handle 250 | Ø 32 мм |
| 9519037517 | handle 300 | Ø 42 мм |

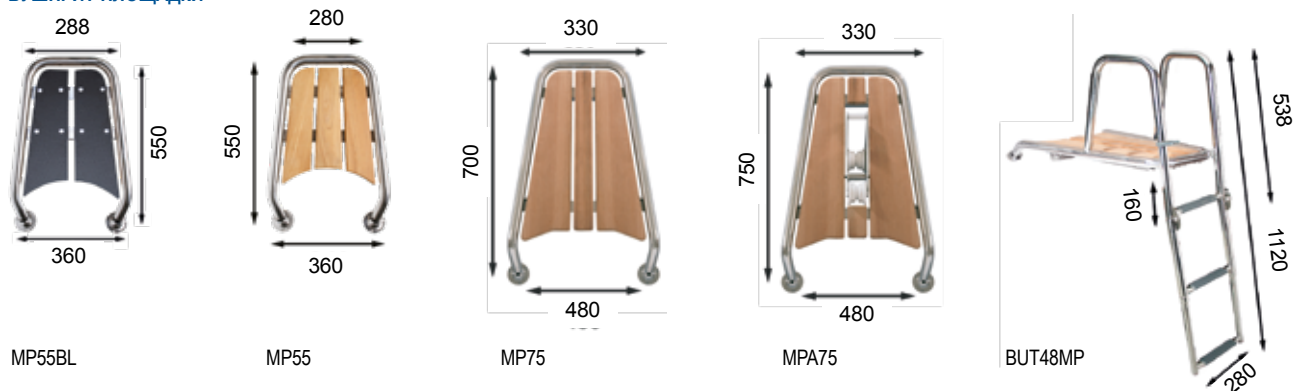


PS65

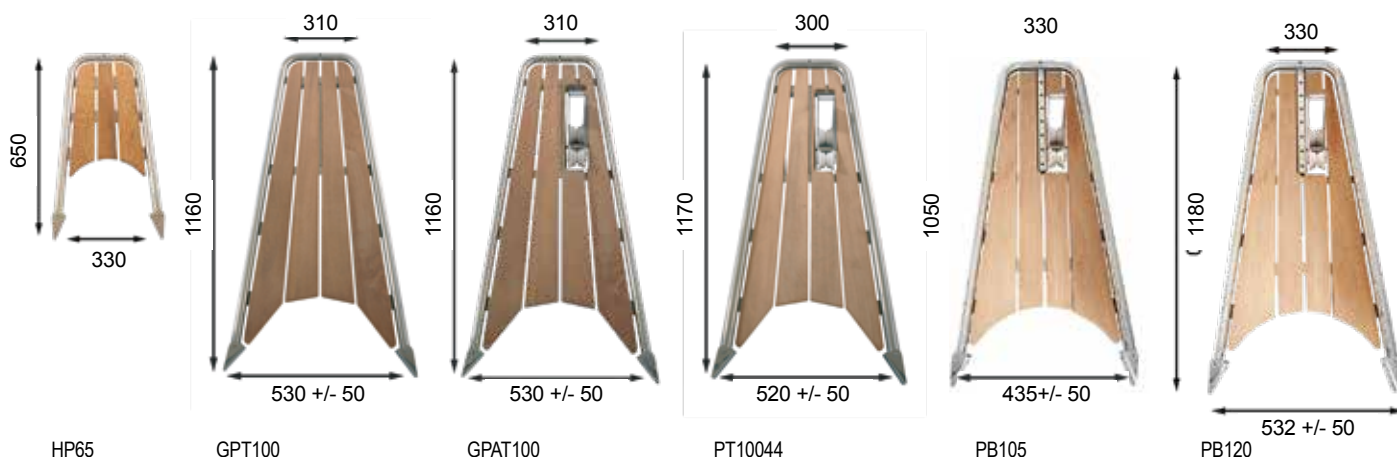


Handle 250/300

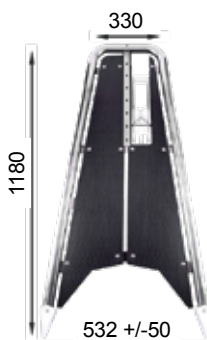
БУШПРИТ-ПЛОЩАДКИ



| | | |
|------------|---------|---|
| 9519037370 | MP55BL | Популярная бушприт-площадка, которая подходит для моторных лодок длиной 18' - 25'. Материал - труба из кислотостойкой стали 32 мм, поверхность площадки - чёрная влагостойкая фанера с рисунком. Монтаж - с помощью ножек с шаровым шарниром и регулируемой опорой носовой части. |
| 9519037443 | MP55 | Для моторных яхт. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы ВКТ72-250, ВКТ73-250, BU55P. |
| 9519037444 | MP75 | Для моторных яхт. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы ВКТ72, ВКТ73, ВКТ73Т, BU57P, BU75P, BU75P-4. |
| 9519037446 | MPA75 | Для моторных яхт. С якорным роульсом. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы ВКТ72, ВКТ73, ВКТ73Т, BU57P, BU75P, BU75P-4. |
| 9519037740 | BUT48MP | Для моторных яхт. Труба Ø 25 мм. Трап с бушприт-площадкой, приваренная лестница с тремя ступеньками, крепкими ручками для стабильности. Подходит как для парусных так и моторных лодок. Дина 700 мм, ширина 480 мм, полная длина от ручек до нижней ступени 1200 мм. |



| | | |
|------------|---------|--|
| 9519037430 | HP65 | Бушприт-площадка для парусников 18' - 28'. Труба Ø 32 мм. К ней подходят трапы BU60P. (9519037474) или ВКТ 72-250 (9519037465). |
| 9519037432 | GPT100 | Для яхт 26' - 33'. Труба Ø 32 мм. |
| 9519037436 | GPAT100 | С якорным роульсом. Труба Ø 32 мм. Якорь Брюса до 12 кг. |
| 9519037440 | PT10044 | Бушприт-площадка для яхт длиной 32' - 42'. С якорным роульсом. Труба Ø 42 мм. Роульс справа или слева. Якорь Брюса до 15 кг. |
| 9519037393 | PB105 | Бушприт-площадка для яхт длиной 26' - 33' с якорным роульсом. Якорь Брюса весом max 15 кг. Бушприт-площадка включает Code Zero-kit. Макс. геннакер 80 м². |
| 9519037394 | PB120 | Бушприт-площадка для яхт длиной 32' - 42' с якорным роульсом. Якорь Брюса весом max 20 кг. Бушприт-площадка включает Code Zero-kit. Макс. геннакер 115 м². |
| 9519037376 | PB120BL | Бушприт-площадка для яхт длиной 32' - 42' с якорным роульсом. Якорь Брюса весом max 20 кг. Бушприт-площадка включает Code Zero-kit. Макс. геннакер 115 м². |



КОД ZERO-KIT



P10044 - P10044-1

- 9519037575 P10044 800 мм. Установочный комплект Code Zero для геннакера на бушприт-площадку.
- 9519037576 P10044-1 1000 мм. Установочный комплект Code Zero для геннакера на бушприт-площадку. Подходит к бушприт-площадкам GPT10044, PT10044, GPT14042

БУШПРИТ-ПЛОЩАДКИ



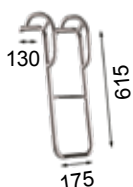
Race 80



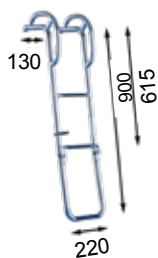
Race 100

- 9519037390 Race 80 Геннакер до 80 м2 Бушприт-площадка для гоночных яхт с опорой для установки комплекта Code Zero.
- 9519037392 Race 100 Геннакер до 130 м2 Бушприт-площадка для гоночных яхт с опорой для установки комплекта Code Zero.

ТРАПЫ НОСОВЫЕ



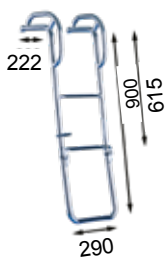
BU60P



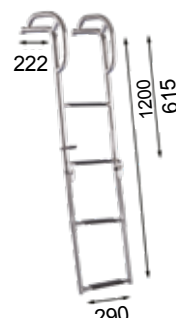
BU75P



BU75P-4

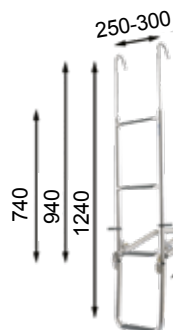


BU80P

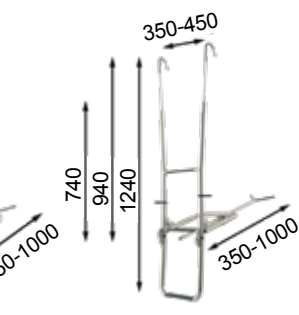


BU80P-4

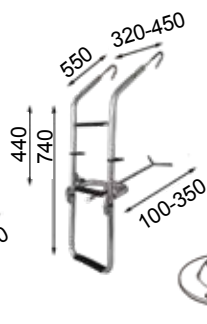
- 9519037474 BU60P Лёгкий и прочный алюминиевый носовой трап с поручнями. Крепление с помощью крюков. Труба Ø 25 мм. Алюминий.
- 9519037483 BU75P Носовой трап с усиленными поручнями. Три тиковые ступеньки. Ø трубы 25 мм.
- 9519037484 BU75P-4 Носовой трап с усиленными поручнями. Три тиковые ступеньки. Ø трубы 25 мм. 2 последние ступеньки выдвигаются.
- 9519037482 BU80P Трап с усиленными поручнями. Три плоские ступеньки. Труба Ø 25 мм.
- 9519037485 BU80P-4 Трап с усиленными поручнями. Три плоские ступеньки. Труба Ø 25 мм. 2 последние ступеньки выдвигаются.



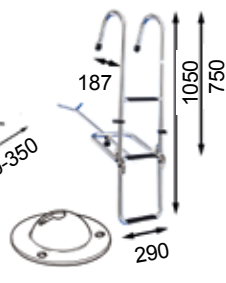
ST125AL



ST130AL



ST135



ST110SN

- 9519037454 ST125AL Прочный алюминиевый носовой трап для яхт и моторных лодок. 4 ступеньки. Труба Ø 25 мм.
- 9519037455 ST130AL Прочный алюминиевый носовой трап для яхт и моторных лодок. 3 ступеньки. Труба Ø 25 мм.
- 9519037451 ST135 Усиленный носовой трап для парусных яхт, три тиковые ступеньки. Труба Ø 25 мм.
- 9519037456 ST110SN Удобный трап для моторных яхт, с отверстием под монтаж, 3 ступеньки. Труба Ø 25 мм.



Сумка для трапов ST125 и ST130. Может использоваться для сидения.

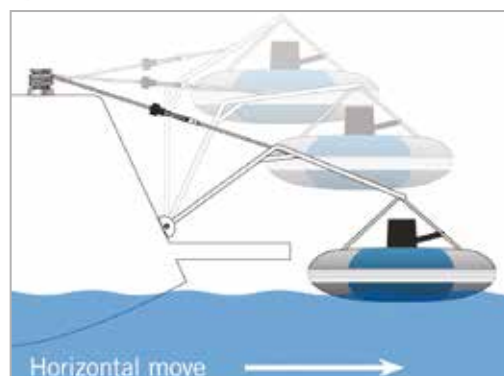
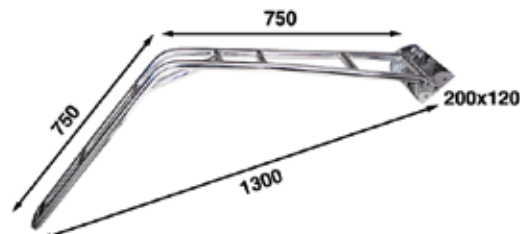
9519037448 ST140



Ремень безопасности для крепления вручную сходней и трапов, для предотвращения падения их в воду. Простое и быстрое крепление с помощью небольшого пластикового замка на ремне.

9519037449 P1047

ШЛЮББАЛКИ



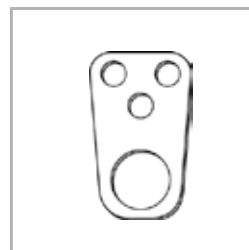
Шлюббалки DV 25 для небольших лодок. Изготовлены из труб Ø 25 мм AISI 3-16. Грузоподъемность пары 100 кг. Синтетические тросы входят в комплект.

- 9519037690 DV25Kit Пара шлюббалок для установки на палубу
- 9519037692 DV25-1Kit Пара шлюббалок для установки на транец



Крепление носовых трапов ST на трубу Ø 25 мм.

9519037591 P1066



Крепление носовых трапов ST.

9519037453 P1043



Запасное крепление.

9519037587 P1008

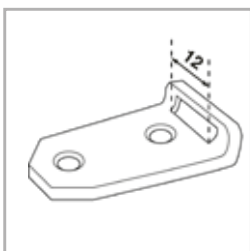
СТУПЕНЬКИ

Регулируемый угол установки +/- 10°. AISI 316.

9519037508 F 2890 90°

9519037509 F 2840 40°

9519037510 F 2820 20°



Крепление для трапа ВU70P-12.

9519037585 P1059



Крепления для трапов из черного нейлона.

9519037569 71010-01 под трубу 22 мм
9519037570 71010-02 под трубу 25 мм

ТРАПЫ

Трапы

Пластмассовые ступеньки, серебристые анодированные алюминиевые трубы Ø 25 мм, легко устанавливаются, ширина ступенек 31 см.

| | |
|------------|--------------|
| 9519037031 | S 01 25 003 |
| | длина 86 см |
| | 3 ступеньки |
| | вес 1,5 кг |
| 9519037032 | S 01 25 004 |
| | длина 116 см |
| | 4 ступеньки |
| | вес 1,7 кг |
| 9519037033 | S 01 25 005 |
| | длина 145 см |
| | 5 ступеньки |
| | вес 1,9 кг |



Нержавеющая сталь AISI316, складываются вверх. Множество различных вариантов монтажа, диаметр трубы 25 мм.

| | |
|------------|----------------------|
| 9519037055 | S 10 25 003 |
| | длина 75 см = 2 + 1 |
| | ширина 26 см |
| | вес 2,4 кг |
| 9519037056 | S 10 25 004 |
| | длина 100 см = 3 + 1 |
| | ширина 29 см |
| | вес 2,8 кг |



Нержавеющая сталь, труба Ø 25 мм, тип Comfort 90, ширина 30 см, серые пластиковые ступеньки обеспечивают хорошую опору ногам.

| | |
|------------|----------------------|
| 9519037085 | S 05 30 003 |
| | длина 78 см = 1 + 2 |
| | вес 2,2 кг |
| 9519037087 | S 05 30 004 |
| | длина 104 см = 2 + 2 |
| | вес 2,4 кг |



Размер Comfort 180 нержавеющая сталь AISI316, труба Ø 25 мм ширина 30 см, пластмассовые ступеньки шириной 67 мм.

| | |
|------------|----------------|
| 9519037096 | S 06 30 005 |
| | длина 134 см = |
| | + 3 ступеньки |



Анодированная алюминиевая труба Ø 25 мм. Рекомендуется для надувных и открытых лодок. Высота крепления 58 см, вертикальное крепление.

| | |
|------------|---------------------|
| 9519037054 | S 11 03 076 |
| | длина 80 см = 1 + 2 |
| | ширина 21 см |



Крепления для трапов, нержавеющая сталь и пластмасса, цена за пару.

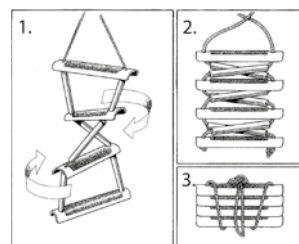
| | |
|------------|-------------|
| 9519037069 | S 20 25 120 |
|------------|-------------|



ТРАП ВЕРЁВОЧНЫЙ

Верёвочный трап

Синтетический трос, деревянные ступеньки, удобен в хранении. Занимает мало места. Вес 1,3 кг, длина 104 см.

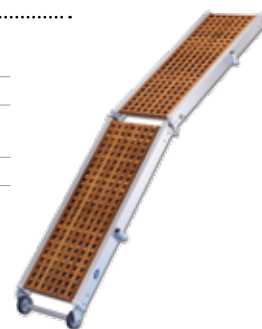


9519037037 S16 09 004

Сходни

Тик и анодированный алюминий.

| | |
|------------|--------------|
| 9519037117 | S29 37 210 |
| | длина 212 см |
| | ширина 38 см |
| 9519037118 | S29 37 270 |
| | длина 270 см |
| | ширина 38 см |



Крепления для сходней.
Анодированный алюминий.



| | |
|------------|------------------|
| 9519037121 | S18 37 000 |
| | поворотная часть |
| 9519037123 | S18 43 001 |
| | нижняя часть |



Основания для леерной стойки.
Анодированный алюминий.

| | |
|------------|----------|
| 9519037120 | S1800070 |
|------------|----------|



Комплект поручней для сходней из двух леерных стоек и веревки.

| | |
|------------|------------|
| 9519037119 | S18 25 070 |
| | вес 600 г |

ТРАПЫ КОРМОВЫЕ

Трап из нержавеющей стали, телескопический.

Трубы Ø 32 - 25 - 19 мм, общая длина трапа 890 мм, длина в сложенном виде 395 мм, ширина 295 мм.



9519037012 3 ступеньки

Трап со стойками и тремя ступеньками из нержавеющей стали, телескопический. Трубы

Ø 32 - 25 - 19 мм, общая длина 880 мм, длина в сложенном виде 385 мм, ширина 254 мм.



9519037011 49.541.23 3 ступеньки

Трап из нержавеющей стали AISI304, телескопический. Трубы Ø 19 - 25 - 32 мм. Крепится снизу транцевой площадки. Длина опускающейся части трапа 89 см, ширина 29 см. Длина в сложенном виде 37 см.



9519037010 71070-03 3 ступеньки





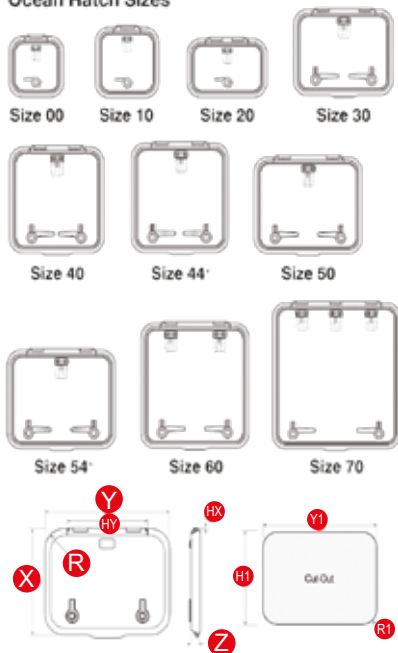
ЛЮКИ ПАЛУБНЫЕ

СЕРИЯ OCEAN



Эти высококачественные высокопрофильные палубные люки установлены на тысячах яхт начиная с 1980 года. Рамка с фланцем 25 мм (код Lewmar заканчивается на xxx70) или плоская (код Lewmar заканчивается на xxx50).

Ocean Hatch Sizes



| Толщина акрилового стекла до люка размера 00-40, 10 мм | | нар. размеры XxYxZ | вырез X1xY1xR1 | вес кг |
|--|----------|--------------------|-----------------------------|--------|
| 9512406046 | 39600050 | размер 00 | 275x275x39,5 / 201x201x34 | 1,6 |
| 9512406016 | 39600070 | размер 00 | 275x275x39,5 / 206x206x36,5 | 1,6 |
| 9512406018 | 39610050 | размер 10 | 324x324x39,5 / 255x255x40 | 2,26 |
| 9512406019 | 39610070 | размер 10 | 324x324x39,5 / 260x226x42,5 | 2,26 |
| 9512406021 | 39620050 | размер 20 | 266x411x39,5 / 197x342x34 | 2,74 |
| 9512406022 | 39620070 | размер 20 | 266x411x39,5 / 202x347x36,5 | 2,74 |
| 9512406023 | 39630050 | размер 30 | 391x521x39,5 / 322x452x40 | 4,5 |
| 9512406024 | 39630070 | размер 30 | 391x521x39,5 / 327x457x42,5 | 4,5 |
| 9512406026 | 39640050 | размер 40 | 485x485x39,5 / 416x416x40 | 4,76 |
| 9512406027 | 39640070 | размер 40 | 485x485x39,5 / 421x421x42,5 | 4,76 |

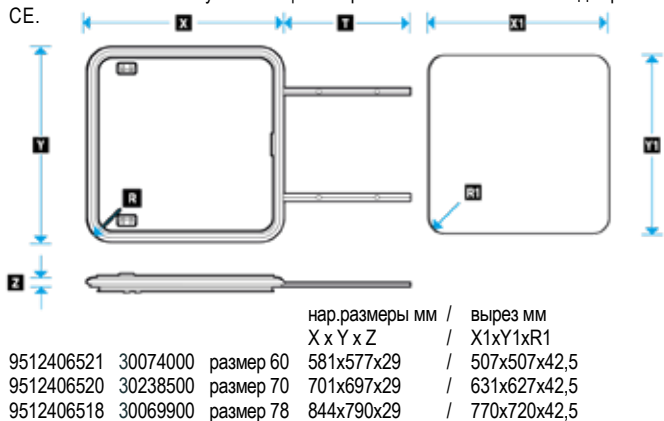
Толщина акрилового стекла для люка большого размера 44-70, 12 мм

| | | | | |
|------------|----------|-----------|---------------------------|------|
| 9512406028 | 39644050 | размер 44 | 509x509x43 / 437x437x40 | 5 |
| 9512406029 | 39644070 | размер 44 | 509x509x43 / 442x442x42,5 | 5 |
| 9512406030 | 39650050 | размер 50 | 444x574x43 / 372x502x40 | 7,3 |
| 9512406031 | 39650070 | размер 50 | 444x574x43 / 377x507x42,5 | 7,3 |
| 9512406034 | 39660050 | размер 60 | 574x574x43 / 502x502x40 | 8 |
| 9512406035 | 39660070 | размер 60 | 574x574x43 / 507x507x42,5 | 8 |
| 9512406037 | 39670050 | размер 70 | 694x694x43 / 622x622x40 | 10,8 |
| 9512406038 | 39670070 | размер 70 | 694x694x43 / 627x627x42,5 | 10,8 |

Люки должны устанавливаться на плоскую поверхность, максимальный допуск +/- 1 мм.

ЛЮК ДЛЯ РУБКИ

Отличное решение люка для рубки моторной лодки. Люк скользит по шинам, можно зафиксировать в положении "открыто" или "закрыто". Запирается длинной защелкой на внутренней стороне. Люк следует устанавливать на ровную поверхность с максимальным допуском +/- 1 мм. Люк невозможно открыть снаружи. Предназначен только для потолка рубки или каюты, не подходит для использования на палубе. Толщина акрилового стекла 10 мм. Одобрение CE.



ЛЮКИ LOW & MEDIUM PROFILE



(Низкопрофильные и среднепрофильные люки). Прочная конструкция, элегантный внешний вид, легко монтируются и требуют минимального обслуживания. Единственная прокладка отлично уплотняет акриловое стекло, которое может быть легко заменено после отдачи четырех винтов.



ЛЮКИ MEDIUM PROFILE

Толщина акрилового стекла 12 мм, высота профиля 32 мм, радиус закругления углов 78 мм, 42,5 мм



Size 30



Size 40



Size 44*



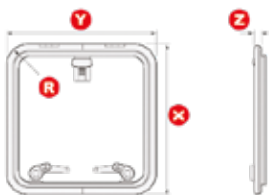
Size 50



Size 54*



Size 60



| | нар.размеры X x Y | вырез X1 x Y1 x R1 | вес кг |
|---------------------|---------------------|--------------------|--------|
| 9512406600 39930020 | размер 30 397 x 527 | / 327 x 457 x 42,5 | 5 |
| 9512406601 39940020 | размер 40 492 x 492 | / 421 x 421 x 42,5 | 5,9 |
| 9512406604 39944020 | размер 50 448 x 578 | / 377 x 507 x 42,5 | 6,3 |
| 9512406605 39954020 | размер 54 463 x 578 | / 392 x 507 x 42,5 | 6,5 |
| 9512406606 39960020 | размер 60 578 x 578 | / 507 x 507 x 42,5 | 7,8 |
| 9512406608 39970020 | размер 70 698 x 698 | / 627 x 627 x 42,5 | 10,6 |

ЛЮКИ LOW PROFILE

Высота профиля 25 мм. Толщина акрилового стекла 8 мм, начиная с размера 60 - 10 мм. Радиус закругления углов 72,5 мм. Люки должны устанавливаться на плоскую поверхность, максимальный допуск +/-1 мм.



Size 00



Size 03



Size 10



Size 20



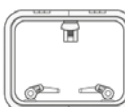
Size 30



Size 40



Size 44*



Size 50



Size 54*



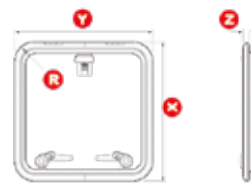
Size 60



Size 18

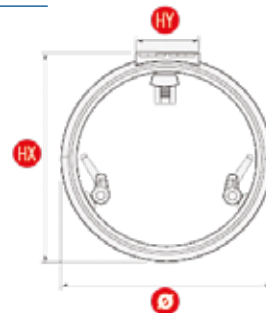


Size 22



| | нар.разм X x Y | вырез X1 x Y1 x R1 | вес кг |
|------------|------------------------------|--------------------|--------|
| 9512406302 | размер 00 39900030 281 x 281 | 211 x 211 x 42,5 | 1,6 |
| 9512406304 | размер 03 39903030 246 x 301 | 176 x 231 x 42,5 | 1,6 |
| 9512406305 | размер 10 39910030 330 x 330 | 260 x 260 x 42,5 | 2,2 |
| 9512406308 | размер 20 39920030 272 x 417 | 202 x 347 x 42,5 | 2,3 |
| 9512406311 | размер 30 39930030 397 x 527 | 327 x 457 x 42,5 | 3,9 |
| 9512406315 | размер 40 39940030 491 x 491 | 421 x 421 x 42,5 | 4,6 |
| 9512406320 | размер 44 39944030 512 x 512 | 442 x 442 x 42,5 | 4,8 |
| 9512406329 | размер 54 39954030 462 x 577 | 392 x 507 x 42,5 | 4,9 |
| 9512406334 | размер 60 39960030 577 x 577 | 507 x 507 x 42,5 | 6,4 |

КРУГЛЫЕ ЛЮКИ LOW PROFILE



| | диаметр Ø | вырез Ø | вес кг |
|------------|---------------------------|---------|--------|
| 9512406341 | размер 18 39918030 490 мм | 420 мм | 3,8 |
| 9512406349 | размер 22 39922030 588 мм | 518 мм | 5,8 |

ВНУТРЕННИЕ РАМКИ LEWMAR

Изготавливаются из белой пластмассы. Позволяют легко и аккуратно оформить люк внутри каюты. В комплект поставки входит москитная сетка.

| | | |
|------------|-----------|----------|
| 9512406758 | 367600252 | OC 00 ST |
| 9512406748 | 367403252 | 03 ST |
| 9512406701 | 367410252 | 10 ST |
| 9512406762 | 367618252 | 18 ST |
| 9512406707 | 367630252 | 30 ST |
| 9512406709 | 367640252 | 40 ST |
| 9512406711 | 367644252 | 44 ST |
| 9512406713 | 367660252 | 60 ST |
| 9512406716 | 367670252 | 70 ST |



ИЛЛЮМИНАТОРЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

У этой серии иллюминаторов внешняя рамка изготовлена из тщательно отполированной нержавеющей стали. Петли и рукоятки аналогичны используемым на серии Standard Portlight. Дымчатое акриловое стекло толщиной 10 мм. Имеют сертификат соответствия CE категорий А, В. Максимальная толщина корпуса 30 мм и минимальная - 9 мм.



| | размер | длина х ширина |
|------------|----------------------|----------------------------|
| 9512405250 | размер 8 393820862 | открывающийся 196 x 452 мм |
| 9512405251 | размер 8 393810862 | глухой 196 x 452 мм |
| 9512405252 | размер 1RE 393180862 | открывающийся 191 x 367 мм |
| 9512405253 | размер 1RE 393170262 | глухой 191 x 367 мм |
| 9512405254 | размер 7RE 393780262 | открывающийся 191 x 425 мм |
| 9512405255 | размер 7RE 393770262 | глухой 191 x 425 мм |

LEWMAR®

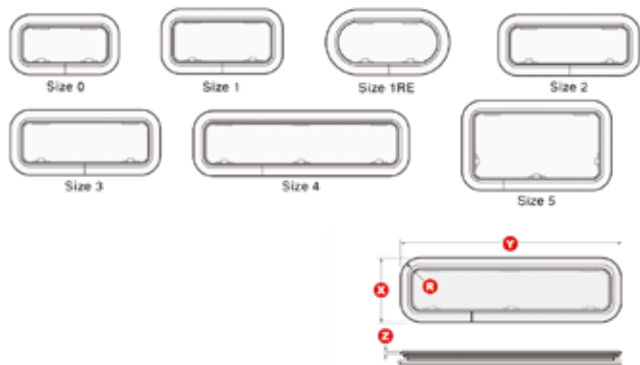


СТАНДАРТНАЯ СЕРИЯ ИЛЛЮМИНАТОРОВ

Серия стандартных иллюминаторов Lewmar standard portlight предназначена для моторных и парусных судов. Имеют сертификат соответствия CE.



Эти иллюминаторы установлены на тысячах яхт по всему миру. Ручки и петли размещены с самого края стекла для улучшения обзора. Одно соединение в рамке для большей безопасности и лучшего внешнего вида. Удобные рукоятки. Пластиковая внутренняя рамка может быть обрезана по толщине. Фрикционные петли фиксируют стекло иллюминатора в открытом состоянии.



| | | | нар. разм., мм | вырез, мм |
|------------|------------|-----------|------------------------------|--------------------|
| | | | X x Y x Z | / X1 x Y1 x R1 |
| 9512405206 | размер 0 | 393010200 | 176 x 323 x 4 | 156 x 303 x 52 |
| 9512405210 | размер 0 | 393020200 | открывающийся, тот же размер | |
| 9512405216 | размер 1 | 393110200 | 191 x 367 x 4 | / 171 x 347 x 52 |
| 9512405219 | размер 1 | 393120200 | открывающийся, тот же размер | |
| 9512405225 | размер 1RE | 393180200 | 191 x 367 x 4 | / 171 x 347 x 85,5 |
| 9512405228 | размер 2 | 393210200 | 176 x 425 x 4 | / 156 x 405 x 52 |
| 9512405237 | размер 2 | 393220200 | открывающийся, тот же размер | |
| 9512405268 | размер 3 | 393310200 | 191 x 449 x 4 | / 171 x 429 x 52 |
| 9512405232 | размер 3 | 393320200 | открывающийся, тот же размер | |
| 9512405532 | размер 4 | 393410200 | 191 x 646 x 4 | / 171 x 627 x 52 |
| 9512405238 | размер 4 | 393420200 | открывающийся, тот же размер | |
| 9512405605 | размер 5 | 393520200 | 264 x 449 x 4 | / 244 x 429 x 52 |

КРУГЛЫЙ ИЛЛЮМИНАТОР LEWMAR

Круглый иллюминатор из нержавеющей стали. Внешний диаметр 250 мм. Диаметр выреза 230 мм. Толщина корпуса 8 - 24 мм.



9512406929 SS Portlight Ø 250 мм

Круглый иллюминатор из нержавеющей стали. Одобрено для области A1. Внешний диаметр 296 мм. Диаметр выреза 277 мм. Толщина корпуса 8 - 24 мм.



9512406930 296

ДЕФЛЕКТОРЫ RETRO FIT

Может устанавливаться во все люки. Изготовлен из композитного материала, используемого в лебедках и люках Lewmar. Можно закрывать и открывать при помощи защелки, прикрепленной к клапану. Также подходит для установки на палубе с помощью монтажной муфты; максимальная толщина крышки составляет 100 мм. В комплект входят клапан, защитный клапан и уплотнения. Монтажную муфту необходимо приобретать отдельно.

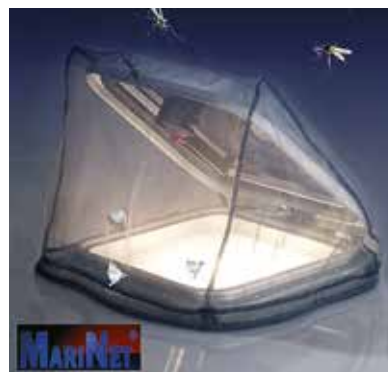


9512406893 361041990 клапан большой
9512406897 361899990 клапан маленький

9512406895 361042992 стакан для палубной установки



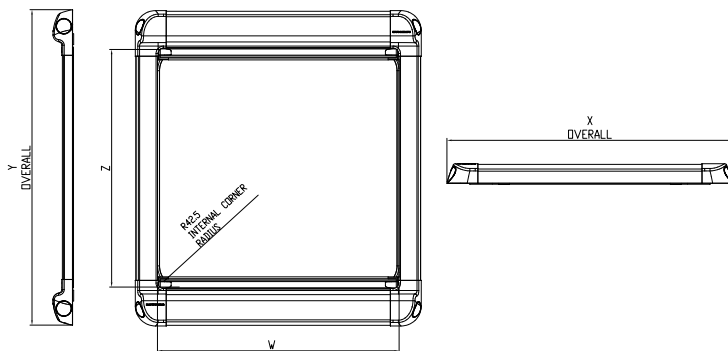
СЕТКИ МОСКИТНЫЕ



Москитные сетки MariNet обеспечивают спокойный сон.

Они изготовлены из специального ультрафиолетостойкого материала. Остаются на месте при сильном ветре. Легко устанавливать и хранить.

TP
9512066010 10 MariNet 50, для люка 54 x 54 см или менее
9512066012 10 MariNet 60, для люка 62 x 62 см или менее



СВЕТОЗАЩИТНАЯ ШТОРА И МОСКИТНАЯ СЕТКА LEWMAR ROLLER SHADE

Комплект, по краям рамы которого расположены рольные жалюзи. Рама крепится к потолку четырьмя угловыми шурупами, закрытыми заглушками. Светозащитная ткань и москитная сетка выдвигаются и соединяются друг с другом при помощи встроенной магнитной полоски.

Москитная сетка из ПВХ пропускает воздух и препятствует проникновению насекомых в помещение. Сетка изготовлена из устойчивого к атмосферному влиянию и ультрафиолетовому излучению материала.

Светозащитная штора изготовлена из устойчивого к атмосферному влиянию и не пропускающему свет ПВХ. Большие встроенные ручки и крепежная магнитная полоска способствуют удобству открывания и закрывания.

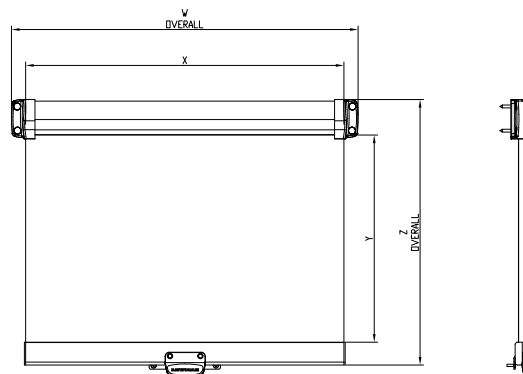
| | | Модель | W | X | Y | Z |
|------------|-----------|--------|-----|-----|-----|-----|
| 9512407000 | 367710100 | 10 | 262 | 344 | 398 | 262 |
| 9512407002 | 367720100 | 20 | 349 | 431 | 340 | 204 |
| 9512407004 | 367730100 | 30 | 459 | 541 | 465 | 329 |
| 9512407006 | 367740100 | 40 | 423 | 505 | 559 | 423 |
| 9512407008 | 367744100 | 44 | 444 | 526 | 580 | 444 |
| 9512407010 | 367750100 | 50 | 509 | 591 | 515 | 379 |
| 9512407012 | 367754100 | 54 | 509 | 591 | 530 | 394 |
| 9512407014 | 367760100 | 60 | 509 | 591 | 645 | 509 |
| 9512407016 | 367770100 | 70 | 629 | 711 | 765 | 629 |

МАТЕРИАЛ РАМЫ LEWMAR TRIM ИЗ ПВХ

Крепится между пазом люка и потолочной шторой, закрывая проделанное в потолке отверстие. Материал обрезается по высоте до подходящего размера, длина определяется в соответствии с нанесёнными на люк размерами.



| | Модель | | Модель |
|------------|--------|--|------------|
| 9512407020 | 10 | | 9512407030 |
| 9512407022 | 20 | | 9512407032 |
| 9512407024 | 30 | | 9512407034 |
| 9512407026 | 40 | | 9512407036 |
| 9512407028 | 44 | | 70 |

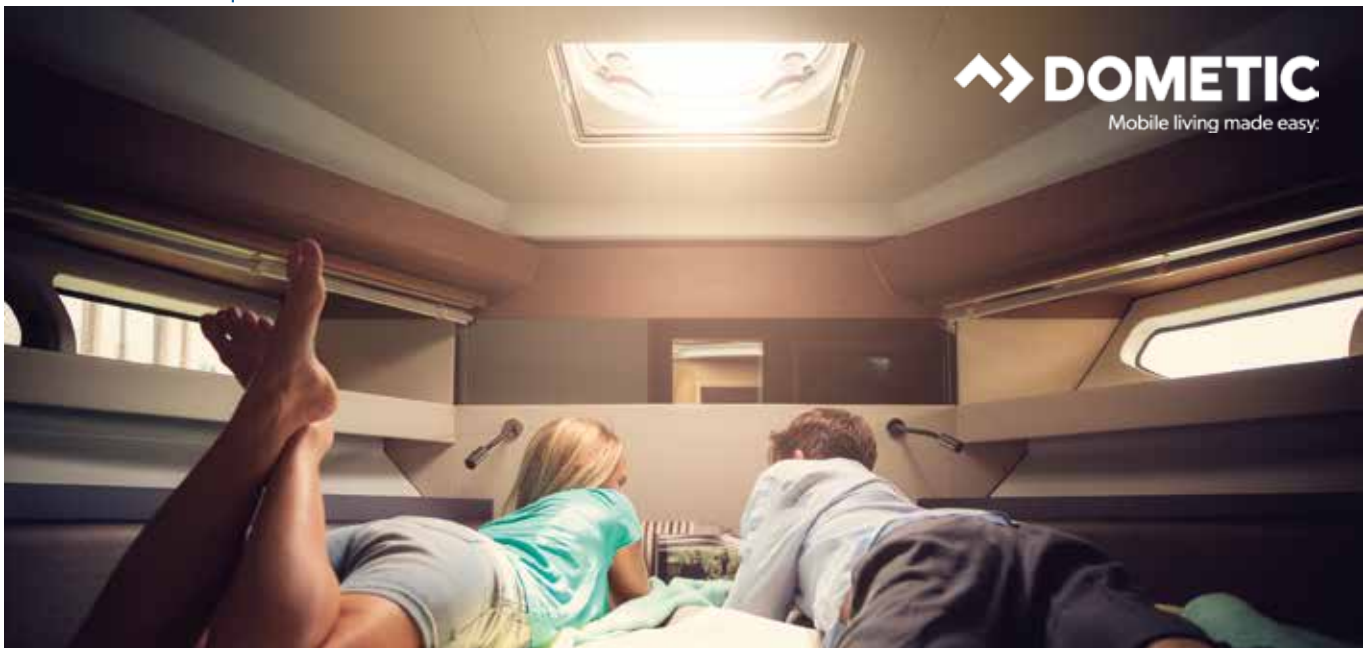


СВЕТОЗАЩИТНЫЕ РОЛЬНЫЕ ЖАЛЮЗИ ДЛЯ ОКОН LEWMAR PORT BLIND

Крепление осуществляется очень просто. Содержит две детали – штору и ответную блокировочную часть. Пропускающий свет ПВХ, цвет – такой же белый, как и у светозащитной части потолочной шторы. Предлагается 5 разных моделей.

Ознакомьтесь со стандартными размерами окон Lewmar и выберите подходящий размер из представленной рядом таблицы.

| | | Модель | W | Z | X | Y |
|------------|-----------|------------|-----|-----|-----|-----|
| 9512407050 | 367700300 | 0 | 409 | 422 | 340 | 280 |
| 9512407052 | 367710300 | 1 | 449 | 422 | 380 | 280 |
| 9512407054 | 367730300 | 2, 3, 5, 7 | 529 | 462 | 460 | 320 |
| 9512407058 | 367740300 | 4 | 729 | 462 | 660 | 320 |



SKYSCREEN



Светонепроницаемая штора и сетка от комаров в одной раме. Проста в установке. Не требует углубленного монтажа. Предлагается для всех имеющихся на рынке люков.

| ММ | | |
|------------|----------------------|----------------------|
| 9512501200 | SFSS-10-W | 261 x 261 |
| 9112501201 | SFSS-20-W | 347 x 203 |
| 9512501202 | SFSS-30-W | 457 x 327 |
| 9512501204 | SFSS-44-W | 442 x 442 |
| 9512501205 | SFSS-50-W | 507 x 378 |
| 9512501206 | SFSS-54-W | 507 x 392 |
| 9512501207 | SFSS-60-W | 507 x 507 |
| 9512501212 | SFSS-30-W-RSSL | 457 x 327 + рамка 68 |
| 9512501222 | SRSLD-44-R42-W-SLR-W | 442 x 442 + рамка 68 |
| 9512501224 | SRSLD-60-R42-W-SLR-W | 507 x 507 + рамка 68 |
| 9512501270 | SRSLD-70-R42-W-SLR-W | 627 x 627 + рамка 68 |

RAILSHADE



Установленная в алюминиевый защитный корпус светонепроницаемая штора подходит также для арочных поверхностей. Подходит как для вертикальной, так и горизонтальной установки. Предлагается для всех имеющихся на рынке люков.

| Белый профиль | | |
|---------------|-------------|---------|
| | | СМ |
| 9512500300 | RSH-1-W-SLR | 36 x 40 |
| 9512500302 | RSH-2-W-SLR | 47 x 51 |
| 9512500304 | RSH-3-W-SLR | 55 x 60 |
| 9512500306 | RSH-4-W-SLR | 68 x 70 |

| Серебристый анодированный профиль | | |
|-----------------------------------|--------------|---------|
| | | СМ |
| 9512500310 | RSH-1-SA-SLR | 36 x 40 |
| 9512500312 | RSH-2-SA-SLR | 47 x 51 |
| 9512500314 | RSH-3-SA-SLR | 55 x 60 |
| 9512500316 | RSH-4-SA-SLR | 68 x 70 |

HATCH SHADE



Затемняющие шторки в алюминиевом профиле. Могут устанавливаться вертикально или горизонтально на любые типы люков.

| СМ | | |
|------------|-----------|---------|
| 9512500624 | HSH2-25-W | 40 x 30 |
| 9512500626 | HSH2-30-W | 48 x 40 |
| 9512500628 | HSH2-40-W | 44 x 51 |

PORTSHADE



Установленная в защитный корпус светонепроницаемая штора полностью предотвращает проникновение света в помещение. Устанавливается либо по нижнему, либо по верхнему краю окна. Предлагается для всех имеющихся на рынке окон.

| СМ | | |
|------------|-------------|---------|
| 9512500000 | PSH-1-W-SLR | 34 x 28 |
| 9512500002 | PSH-2-W-SLR | 38 x 28 |
| 9512500004 | PSH-3-W-SLR | 46 x 32 |
| 9512500006 | PSH-4-W-SLR | 66 x 32 |
| 9512500008 | PSH-5-W-SLR | 72 x 32 |

SKY SOL PLEATED SHADE



Легко устанавливаемая складная светозащитная шторка из 100% полиэстера. Для любых моделей иллюминаторов.

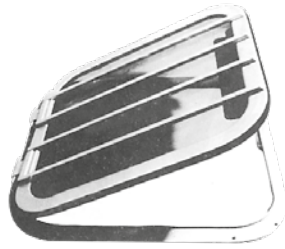
| Бежевые | | |
|------------|----------|-------------|
| | | СМ |
| 9512500900 | PLS-1-CM | 38,1 x 30,5 |
| 9512500902 | PLS-2-CM | 50,8 x 30,5 |
| 9512500904 | PLS-3-CM | 63,5 x 30,5 |
| 9512500906 | PLS-4-CM | 76,2 x 30,5 |

| Темно-синие | | |
|-------------|----------|-------------|
| | | СМ |
| 9512500910 | PLS-1-NV | 38,1 x 30,5 |
| 9512500916 | PLS-4-NV | 76,2 x 30,5 |

ЛЮКИ ПАЛУБНЫЕ

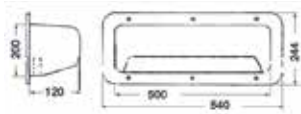
HOUDINI

Закалённое ударопрочное стекло толщиной 5 мм, профиль - матовый анодированный алюминий, защита стекла из алюминия, петли из нержавеющей стали. Прокладки из нео-преновой резины. Вырез 500 x 500 мм.



| | | | |
|------------|-----------|-------------------------------|-------------------------------|
| 9512066025 | HOUDINI | внутр.размеры 470 x 470 мм | наруж.размеры 543 x 543 мм |
| Запчасти: | | | |
| 9512066027 | рукоятка | | |
| 9512066029 | прокладка | | |

БОКОВОЙ КАРМАН С СЕТКОЙ

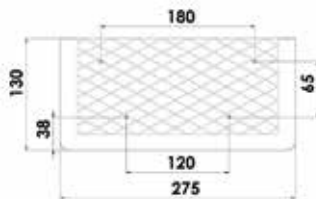


9512066200 20.025.60

Ящик для хранения с резиновой сеткой.



НОВИНКА!



9512066187 Z0074115



| | | | | |
|------------|----|----------|--------|--------------|
| 9512066190 | 10 | Z0018370 | чёрный | 180 x 365 мм |
| 9512066192 | 10 | Z0074370 | белый | 180 x 365 мм |
| 9512066194 | 10 | N1780126 | чёрный | 126 x 98 мм |
| 9512066196 | 10 | N1774126 | белый | 126 x 98 мм |



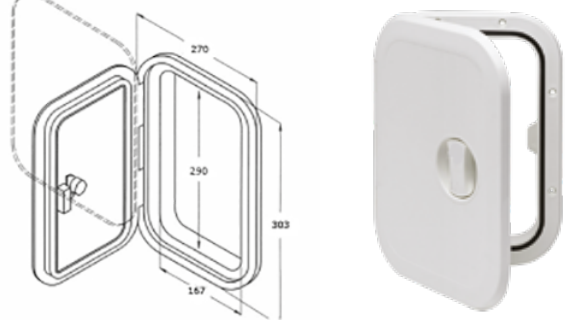
НОВИНКА!



9512066188 Z0080040 чёрный 400 x 250 мм

ЛЮКИ ИНСПЕКЦИОННЫЕ

Новая серия сервисных люков фирмы CAN-SB имеет два существенных отличия от аналогичных изделий, присутствующих на рынке. Во-первых, крышка люка может быть легко демонтирована и заменена, так как она крепится на трех винтах. Во-вторых, крышка люка может демонтирована даже если она открыта, при условии, что угол открытия лежит в диапазоне 5 - 75°.



| | наружные мм | внутренние мм | монтажное отверстие мм |
|------------|------------------|------------------|---------------------------|
| 9512066170 | SP2445 270 x 373 | 190 x 290 | 195 x 300 |
| 9512066172 | SP2447 357 x 606 | 274 x 523 | 285 x 530 |
| 9512066174 | SP2449 373 x 373 | 290 x 290 | 300 x 300 |
| 9512066176 | SP2451 458 x 513 | 374 x 430 | 435 x 380 |



9512066179 10 SP2408 замок люков

Прочные пластмассовые инспекционные люки "Europa". Крышка на петлях. Без замка. Размеры: наружный/внутренний/вырез.



| | | |
|------------|--------------------------------------|-------|
| 9512066900 | 280 x 375 / 195 x 295 / 200 x 300 | белый |
| 9512066902 | 10 380 x 380 / 295 x 295 / 305 x 305 | белый |
| 9512066904 | 360 x 600 / 270 x 520 / 280 x 530 | белый |
| 9512066906 | 10 460 x 510 / 380 x 435 / 390 x 440 | белый |

Водонепроницаемые алюминиевые инспекционные люки с замком. Резиновые уплотнения, металлические детали из нержавеющей стали. Размеры: наружный/внутренний/вырез.



| | | |
|------------|-----------------------------------|-------|
| 9512066950 | 270 x 370 / 160 x 260 / 206 x 306 | белый |
| 9512066952 | 350 x 600 / 240 x 490 / 286 x 537 | белый |
| 9512066954 | 510 x 460 / 400 x 345 / 446 x 393 | белый |

Люки инспекционные Trem. Цвет: белый RAL9003.



| | наружный размер мм | установочный размер мм | внутренний размер мм |
|------------|-----------------------|---------------------------|-------------------------|
| 9512066202 | 10 270 x 375 | 200 x 300 | 183 x 289 |
| 9512066204 | 10 353 x 606 | 280 x 530 | 266 x 520 |
| 9512066206 | 10 370 x 375 | 300 x 300 | 290 x 290 |
| 9512066208 | 10 460 x 510 | 390 x 445 | 373 x 433 |
| 9512066210 | 10 243 x 607 | 173 x 530 | 162 x 521 |

Цвет: чёрный. 9512066203 10 мм мм мм
270 x 375 200 x 300 183 x 289



9512066220 10 замок для инспекционных люков



Изготовлены из ударопрочного материала Lugaп, с резиновыми прокладками.



| | | нар. размеры мм | внутренние мм | вырез мм | |
|------------|----|-----------------|--|-----------|-----------|
| 9512066097 | 15 | 20.29.8.00 | 280 x 380 | 198 x 295 | 215 x 310 |
| 9512066099 | 10 | 20.299.00 | 350 x 600 | 265 x 513 | 280 x 530 |
| 9512066100 | 10 | 20.299.00 | 350 x 600 | 265 x 513 | 280 x 530 |
| 9512066095 | | 20.09.300 | замочный блок для указанных выше люков | | |



| | | нар. размеры мм | внутренние мм | вырез мм | |
|------------|----|-----------------|---------------|-----------|-----------|
| 9512066117 | 10 | 20.293.00 | 375 x 375 | 285 x 285 | 300 x 300 |
| 9512066118 | 10 | 20.294.00 | 520 x 465 | 430 x 375 | 445 x 390 |

ЛЮКИ ИНСПЕКЦИОННЫЕ

100 % водонепроницаемые лючки, стойкие к ударам и нагрузкам. Изготовлены из нержавеющей материалов: лёгких сплавов, нейлона и нитрорезины.



| | | |
|------------|--------|---|
| 9515004690 | MH2000 | наружные размеры Ø 236 мм, вырез Ø 179 мм |
| 9515004695 | AK4010 | прокладка |

Нейлон.



| | | нар. размеры мм | внутренние мм | вырез мм |
|------------|----|-----------------|---|----------|
| 9515004694 | 15 | LD4000 | наружные размеры Ø 236 мм, внутренние 175 мм, вырез Ø 185 мм | |
| 9515004696 | 15 | LD4002 | прозрачный наружные размеры Ø 236 мм, внутренние 175 мм, вырез Ø 185 мм | |
| 9515004695 | | AK4010 | прокладка | |

Полностью водонепроницаемые низкопрофильные лючки. Изготовлены из ультрафиолетостойкой пластмассы. С прокладкой, белые.



| | | нар. размеры мм | внутренние мм | установка мм | |
|------------|----|-----------------|---------------|--------------|--------|
| 9512066110 | 10 | 20.840.00 | 265 мм | 190 мм | 215 мм |
| 9512066115 | 10 | 20.844.00 | 315 мм | 235 мм | 270 мм |



| | | | |
|------------|----|-------|---|
| 9512066103 | 10 | 17572 | белый, прозрачная крышка, 203 мм, нар. размеры 258 мм, внутренние 215 мм, вырез 215 мм |
| 9512066104 | 10 | 17573 | чёрный, прозрачная крышка, 203 мм, нар. размеры 258 мм, внутренние 203 мм, вырез 215 мм |
| 9512066113 | 10 | 17571 | чёрный 8", нар. размеры 260 мм, внутренние 205 мм, вырез 215 мм |
| 9512066114 | 10 | 17570 | белый 8", нар. размеры 260 мм, внутренние 205 мм, вырез 215 мм |

Пластмасса.



| | | нар. размеры мм | внутренние мм | вырез мм | |
|------------|-----|-----------------|---------------|----------|-----|
| 9512067002 | 10L | 045085 | чёрный 140 | 100 | 110 |
| 9512067004 | 10L | 045087 | чёрный 200 | 150 | 160 |
| 9512067001 | 10L | 045086 | белый 140 | 100 | 110 |
| 9512067003 | 10L | 045088 | белый 200 | 150 | 160 |

Серая пластмасса, полностью водонепроницаемый замок, водонепроницаемые, резиновые прокладки A338 - A538.



| | | нар. размеры мм | внутренние мм | вырез мм |
|------------|-------|-----------------|---------------|----------|
| 9512067007 | A337 | чёрный 145 | 100 | 110 |
| 9512067020 | A537 | чёрный 200 | 145 | 155 |
| 9512067024 | A537W | белый 200 | 145 | 155 |

ПРОКЛАДКИ

| | | |
|------------|------|--------|
| 9512067008 | A338 | резина |
| 9512067021 | A538 | резина |

Инспекционный люк с прокладкой.



| | | нар. размеры мм | внутренние мм | вырез мм | |
|------------|----|-----------------|---------------|----------|-----|
| 9512066107 | 10 | 47547 | 160 | 100 | 120 |
| 9512066108 | 10 | 47557 | 180 | 125 | 135 |
| 9512066109 | 10 | 47567 | 220 | 150 | 165 |

ПАЛУБНЫЕ ЛЮЧКИ

Нержавеющая сталь AISI316.



| | | |
|------------|-------|---------|
| 9513001001 | 86833 | Ø 75 мм |
|------------|-------|---------|



БИТЕНГ

Стальной с гальваническим покрытием.
Шесть крепежных отверстий.



| | основание | высота |
|------------|---------------------|--------|
| 9511003004 | 1261-70 180 x 70 мм | 93 мм |
| 9511003005 | 1261-90 235 x 90 мм | 115 мм |

Складные палубные утки с винтовым креплением.
Нержавеющая сталь AISI316.



| | длина | ширина | высота | диаметр | макс. |
|------------|-----------|--------|--------|-----------|---------|
| | мм | мм | мм | отверстий | Ø троса |
| 9511002300 | 12 86289 | 117 40 | 38 | 6 мм | 12 мм |
| 9511002299 | 12 86289L | 145 53 | 47 | 8 мм | 14 мм |
| 9511002302 | 12 86292 | 176 61 | 56 | 8 мм | 16 мм |
| 9511002304 | 12 86295 | 211 73 | 67 | 9 мм | 18 мм |

Латунь/хром.



| | основание | длина | ширина |
|------------|-------------------|--------|--------|
| 9511003040 | 188.с 195 x 50 мм | 150 мм | 73 мм |

Нержавеющая сталь AISI 316,
зеркальная поверхность.



| | длина | основание | высота |
|------------|--------------|------------------|--------|
| 9511011200 | 86120 200 мм | 170 x 70 мм, M14 | 70 мм |
| 9511011202 | 86130 300 мм | 255 x 80 мм, M16 | 100 мм |

Нержавеющая сталь.



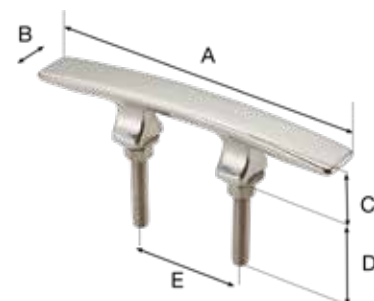
| | длина | ширина | высота | расст. между | крепеж | AISI |
|------------|------------|--------|--------|--------------|--------|------|
| | мм | мм | мм | отверстиями | | |
| 9511001132 | 421501 150 | 30 | 45 | 47 | M8 | 316 |
| 9511001136 | 421502 204 | 35 | 55 | 74 | M10 | 304 |
| 9511001139 | 421403 265 | 40 | 70 | 82 | M12 | 316 |
| 9511001140 | 421404 310 | 50 | 80 | 83 | M16 | 316 |

Нержавеющая сталь AISI316,
зеркальная поверхность.



| | длина | высота |
|------------|-----------------|--------|
| 9511002206 | 10 86826 152 мм | 40 мм |
| 9511002208 | 10 86828 203 мм | 52 мм |
| 9511002210 | 10 86830 254 мм | 57 мм |
| 9511002212 | 10 86832 305 мм | 63 мм |

Нержавеющая сталь AISI316. Полированная
поверхность. Крепление
резьбовой шпилькой.



| | A/мм | B/мм | C/мм | D/мм | E/мм |
|------------|----------|------|------|------|----------|
| 9511002220 | 10 88056 | 152 | 21 | 30 | 5/16"x51 |
| 9511002222 | 10 88058 | 203 | 28 | 35 | 7/16"x70 |
| 9511002224 | 10 88060 | 254 | 35 | 46 | 1/2"x80 |

Нержавеющая сталь AISI316,
зеркальная поверхность.



| | длина | высота |
|------------|-----------------|--------|
| 9511002306 | 10 86206 145 мм | 32 мм |
| 9511002307 | 10 86207 203 мм | 43 мм |
| 9511002308 | 10 86208 254 мм | 43 мм |

Нержавеющая сталь AISI316, зеркальная поверхность.



| | длина | высота | расст. между | Ø |
|------------|------------------|--------|--------------|--------|
| | | | отверстиями | винтов |
| 9511002160 | 40.138.21 220 мм | 52 мм | 62 мм | 6,5 мм |

Нержавеющая сталь AISI316, низкопрофильные.

1852

| | размер |
|------------|--------|
| | мм |
| 9511002100 | 10 100 |
| 9511002125 | 10 125 |
| 9511002150 | 10 150 |
| 9511002200 | 10 200 |



Нержавеющая сталь, ручная полировка.



| | | длина | высота |
|------------|-------|--------------|--------|
| 9511001208 | 86110 | 203 мм (8") | 50 мм |
| 9511001210 | 86111 | 254 мм (10") | 61 мм |
| 9511001212 | 86112 | 305 мм (12") | 69 мм |

Анодированный алюминий, крепление двумя винтами или шурупами.



| | | длина | высота |
|------------|----------|-------|--------|
| 9511052010 | 2 NP-100 | 4" | 100 мм |
| 9511052011 | 2 NP-125 | 5" | 125 мм |
| 9511052012 | 2 NP-150 | 6" | 150 мм |
| 9511052013 | 2 NP-175 | 7" | 175 мм |
| 9511052014 | 2 NP-200 | 8" | 200 мм |

Чёрный пластик.



| | | длина |
|------------|----|--------------|
| 9511001530 | 10 | длина 145 мм |
| 9511001532 | 10 | длина 210 мм |

Очень прочная, из черного поликарбонатного нейлона.



| | | длина |
|------------|----|--------------|
| 9511003020 | 10 | 45030 110 мм |
| 9511003023 | 10 | 45034 145 мм |
| 9511003026 | 10 | 45038 175 мм |
| 9511003029 | 10 | 45040 210 мм |

УТКИ

Тик.



| | | длина | ширина | расст. между отверст. |
|------------|-------|--------|--------|-----------------------|
| 9519036355 | 60402 | 203 мм | 28 мм | 27 мм |
| 9519036357 | 60404 | 254 мм | 32 мм | 47 мм |

Темно-серый пластик.



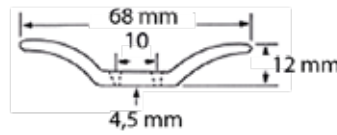
| | | длина | наибольший Ø троса |
|------------|----------|--------|--------------------|
| 9512082001 | 10 A 81 | 62 мм | 5 мм |
| 9512082002 | 10 A 181 | 99 мм | 8 мм |
| 9512082003 | 10 A 281 | 155 мм | 10 мм |
| 9512082004 | 10 A 381 | 200 мм | 14 мм |

Латунь/хром.



| 9511050001 | 10 | 22540 | 61 x 19 мм |
|------------|----|-------|------------|

Нержавеющая сталь AISI 316. Длина 68 мм.



| 9511050002 | 10 | S4015 |
|------------|----|-------|

ПОЛУКЛЮЗЫ

Нержавеющая сталь AISI316, продаются парами.



| | | длина мм | диаметр троса мм |
|------------|-------|----------|------------------|
| 9511007010 | 86113 | 114 | 16 |
| 9511007020 | 86073 | 152 | 20 |

Полированная латунь, продаются парами.



| | | |
|------------|-------|-------------|
| 9511009010 | 58 Aa | 110 x 27 мм |
| 9511009012 | 58 Ab | 150 x 34 мм |

Палубная горловина. Нержавеющая сталь AISI316.



| | | общая длина | общая ширина | длина выреза | ширина выреза | глубина |
|------------|-------|-------------|--------------|--------------|---------------|---------|
| 9511007030 | 86223 | 140 мм | 64 мм | 95 мм | 38 мм | 22 мм |

ПРОТЕКТОР ТРОСА НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

Изготовленный из нержавеющей стали протектор троса. Защищает трос от острых углов и шероховатых поверхностей, а также поверхности от вызываемого тросом износа.



| | | |
|------------|-------|-------------|
| 9512042100 | 67100 | 203 x 19 мм |
| 9512042101 | 67101 | 305 x 19 мм |
| 9512042102 | 67102 | 457 x 19 мм |

1852


MAR
INE
QUALITY

ПАЛУБНЫЕ ФИТИНГИ

1852 MARINE QUALITY

ДЕЛЬНЫЕ ВЕЩИ


Утки, нержавеющая сталь AISI316.

| |  | размер/ мм |
|------------|---|------------|
| 9511002100 | 10 | 100 |
| 9511002125 | 10 | 125 |
| 9511002150 | 10 | 150 |
| 9511002200 | 10 | 200 |




ОБУШКИ


Нержавеющая сталь AISI316.

| |  | Ø | основание |
|------------|---|----|-----------|
| | | мм | мм |
| 9511005004 | 10 | 5 | 30 x 34 |
| 9511005004 | 10 | 6 | 34 x 40 |
| 9511005005 | 10 | 8 | 39 x 50 |




| |  | Ø мм | основание мм |
|-------------|---|------|--------------|
| 9511005003B | 10 | 5 | 30 x 35 |
| 9511005004B | 10 | 6 | 35 x 40 |
| 9511005005B | 10 | 8 | 40 x 50 |
| 9511005006B | 10 | 10 | 48 x 61 |

Обушки кованные,
из нержавеющей стали AISI316.

| |  | Ø | размер |
|------------|---|----|--------|
| | | мм | мм |
| 9513006004 | 10 | 4 | 40 |
| 9513006006 | 10 | 5 | 50 |
| 9513006005 | 10 | 6 | 60 |
| 9513006010 | 10 | 8 | 64 |
| 9513006012 | 10 | 10 | 79 |



| |  | Ø | длина |
|-------------|---|----|-------|
| | | мм | мм |
| 9513006004B | 20 | 4 | 40 |
| 9513006006B | 20 | 5 | 52 |
| 9513006010B | 20 | 8 | 64 |



РЫМЫ


Рымы из нержавеющей стали AISI316.

| |  | болт | длина | кольцо |
|------------|---|------|-------|--------|
| | | Ø мм | болта | Ø мм |
| 9511025020 | 10 | 6 | 80 | 35 |
| 9511025020 | 10 | 8 | 80 | 45 |
| 9511025017 | 10 | 10 | 100 | 50 |
| 9511025018 | 10 | 12 | 120 | 60 |
| 9511025022 | 10 | 12 | 180 | 60 |



РЫМЫ

Нержавеющая
сталь AISI316, с гайкой.

| |  | болт | длина | кольцо |
|------------|---|------|-------|--------|
| | | Ø мм | болта | Ø мм |
| 9511028106 | 10 | 6 | 13 | 40 |
| 9511028108 | 10 | 8 | 17 | 80 |
| 9511028110 | 10 | 10 | 21 | 80 |
| 9511028112 | 10 | 12 | 25 | 100 |



1852

MAR
INE
QUALITY

ГОРЛОВИНЫ ЗАЛИВНЫЕ

Латунь/хром,
патентованная
крышка.



| | | | шланг Ø | длина трубки |
|------------|-----------|--------|---------|--------------|
| 9511040005 | 501A.38.C | fuel | 38 мм | 70 мм |
| 9511040006 | 501B.38.C | water | 38 мм | 70 мм |
| 9511040007 | 501C.38.C | diesel | 38 мм | 70 мм |
| 9511040008 | 501D.38.C | waste | 38 мм | 70 мм |
| 9511040009 | 501C.50.C | diesel | 50 мм | 70 мм |

Латунь/хром.



| | | | шланг Ø | общая длина | длина трубки |
|------------|------------|--------|---------|-------------|--------------|
| 9511040004 | 272-250B.C | water | 38 мм | 120 мм | 115 мм |
| 9511040010 | 250.C | waste | 38 мм | 120 мм | 115 мм |
| 9511040011 | 272-250C.C | diesel | 38 мм | 120 мм | 115 мм |

Угол 45°.



| | | | шланг Ø |
|------------|-----------|-----------|---------|
| 9511040013 | 503A.38.C | fuel/45 | 38 мм |
| 9511040015 | 503B.38.C | water/45 | 38 мм |
| 9511040016 | 503D.38.C | waste/45 | 38 мм |
| 9511040020 | 503C.38.C | diesel/45 | 38 мм |

Хромированная, с буртиком, высота 62 мм,
под шланг Ø 38 мм.



9511040014 C12795 fuel = топливо

Полированная нержавеющая сталь AISI316, надёжная конструкция.
Внимание: крышки к палубным горловинам заказываются отдельно!

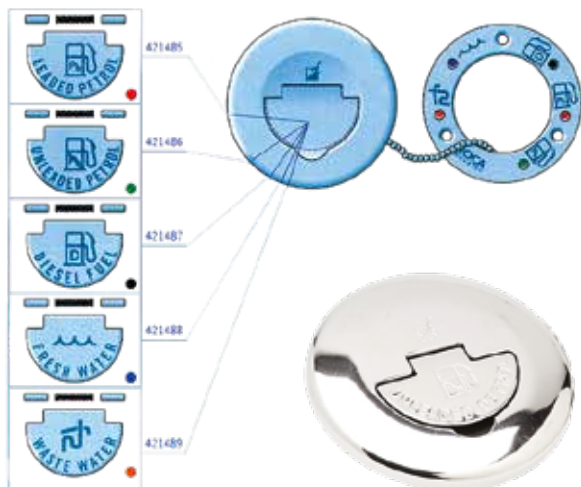
Изделие соответствует стандартам:
ISO/DIS 8099 (ISO 4576),
ISO/DIS 11192, ISO 9093-1



9511041100 421438 Ø 50 мм длина трубки 93 мм
9511041102 421439 Ø 38 мм длина трубки 93 мм



Крышки к горловинам 9511041100 и 9511041102.



9511041112 421910 неэтилированный бензин
9511041114 421912 дизельное топливо
9511041116 421914 пресная вода
9511041118 421913 фекальные воды
9511041119 421490 переходник для откачки фекальных вод



Выдвижные (Pop-Out) палубные горловины с механизмом запирания. Изготовлены из нержавеющей стали AISI316. Применение горловины нанесено на корпусе.



9511040050 diesel под шланг Ø 50 мм
9511040060 вода под шланг Ø 38 мм
9511040070 вода под шланг Ø 38 мм, наклон 30°
9511040080 топливный под шланг Ø 50 мм

Хромированная, корпус замка из пластмассы,
размер 75 x 75 мм.



9511041070 P-1399 топливо Ø шланга 38 мм высота 41 мм

Чёрный нейлон, диаметр крышки Ø 85 мм,
высота 72 мм.



| | | | шланг Ø |
|------------|----------|----------------------------|---------|
| 9511041073 | 10 17284 | waste = фекальные воды | 38 мм |
| 9511041074 | 10 17289 | diesel = дизельное топливо | 38 мм |
| 9511041075 | 10 17286 | fuel = топливо | 38 мм |
| 9511041076 | 10 17287 | water = вода | 38 мм |
| 9511041077 | 10 17486 | fuel = топливо | 51 мм |
| 9511041078 | 10 17847 | water = вода | 51 мм |
| 9511041079 | 10 17489 | diesel = дизельное топливо | 51 мм |
| 9511041080 | 10 17484 | WC = фекальные воды | 51 мм |

Анодированный алюминий, чёрная нейлоновая крышка. Шланг Ø 38 мм, высота трубы 60 мм, крышка Ø 84 мм.



9511041011 10 81-38-29 fuel = топливо
9511041012 10 81-38-19 water = вода
9511041010 10 81-38-30 toilet = WC

Запасные крышки к палубным горловинам 9511041010 - 9511041012, чёрный нейлон.

9511041017 45-29 топливо
9511041018 45-19 вода
9511041019 45-20 фекальные воды

ШЛАНГИ ЗАЛИВНЫЕ

Для заливки дизельного топлива и бензина. Изготовлены из маслбензостойкой резины. Соответствуют EM ISO 7840-A1-1994 и CE 0474 R.I.N.A. Температурный диапазон -25 °C - +120 °C. В интернет-магазине и оптовом отделе шланг продается полными бухтами. В магазине шланг также продается погонными метрами.



9513780078 20 м 38 мм
9513780080 20 м 51 мм

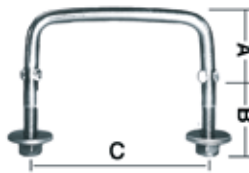
РУЧКИ

Пластмасса.



| | | цвет | длина | высота | ширина |
|------------|----|--------|--------|--------|--------|
| 9511012110 | 10 | черный | 210 мм | 50 мм | 34 мм |
| 9511012111 | 10 | белый | 210 мм | 50 мм | 34 мм |
| 9511012120 | 10 | черный | 258 мм | 50 мм | 34 мм |

Нержавеющая сталь, Ø 8 мм, длина 25 мм.



| | | A | B | C | |
|------------|----|---------|-------|-------|--------|
| 9511012006 | 10 | 56/100R | 45 мм | 40 мм | 90 мм |
| 9511012007 | 10 | 56/120R | 45 мм | 40 мм | 120 мм |

Хромированная, нижние части из черной пластмассы. Крепление снизу.



| | | длина | ширина | внутр. длина |
|------------|------|--------|--------|--------------|
| 9511010012 | 1346 | 156 мм | 31 мм | 87 мм |

Пластмасса, жёсткий каркас, для наружной и внутренней установки. Длина 250 мм, высота 60 мм.



| | | | |
|------------|----|--------|--------------|
| 9511012421 | 24 | 2053-1 | светло-серый |
|------------|----|--------|--------------|

Чёрная пластмасса.



| | | длина | высота | |
|------------|----|-------|--------|-------|
| 9511012018 | 20 | TN-1 | 220 мм | 50 мм |
| 9511012019 | 20 | TN-2 | 280 мм | 50 мм |

Особо прочная, длина 170 мм, ширина 28 мм, высота 44 мм, чёрный нейлон.



| | | | |
|------------|----|--------|--------|
| 9511012012 | 10 | 421002 | черная |
| 9511012013 | 10 | 421004 | белая |

Нейлон. Длина 140 мм, ширина 24 мм высота 42 мм.



| | | | расст. между отв. | |
|------------|----|---------|-------------------|--------|
| 9511012011 | 10 | 42265-2 | черный | 120 мм |
| 9511012009 | 10 | 42265-4 | белый | 120 мм |

ПОРУЧНИ

Полированная нержавеющая сталь, крепление винтами M8 снизу. Труба Ø 25 мм.



| | | длина |
|------------|----|--------|
| 9511021470 | 10 | 229 мм |
| 9511021472 | 10 | 305 мм |
| 9511021474 | 10 | 457 мм |
| 9511021476 | 10 | 610 мм |

Нержавеющая сталь, болты M6, 22 мм.



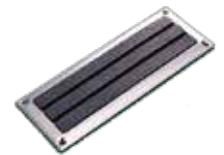
| | | длина |
|------------|----|--------|
| 9511021429 | 10 | 229 мм |
| 9511021432 | 10 | 305 мм |
| 9511021438 | 10 | 460 мм |
| 9511021434 | 10 | 610 мм |



СТУПЕНЬКИ

Нержавеющая сталь, чёрная резина.

| | | |
|------------|-------|-------------|
| 9519037255 | 16251 | 83 x 222 мм |
| 9519037250 | 16250 | 57 x 222 мм |



Пластмассовые ступеньки.

ROCA



| | | | длина | высота |
|------------|----|---------------|--------|--------|
| 9511012010 | 10 | чёрный нейлон | 164 мм | 62 мм |
| 9511012008 | 10 | белый нейлон | 164 мм | 62 мм |



РЕЛИНГИ

Нержавеющая сталь AISI316.

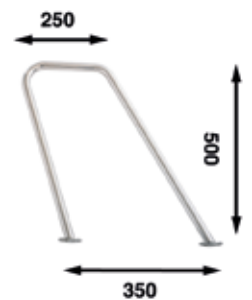
1852 | МНН
ОМН
ОПН
ЛПН

| | | Ø | высота | длина |
|------------|-----------|-------|--------|--------|
| 9513063101 | 3401-1009 | 25 мм | 450 мм | 320 мм |
| 9513063102 | 2033 | 25 мм | 600 мм | 480 мм |



Нержавеющая сталь AISI316.
Труба Ø 25 мм.

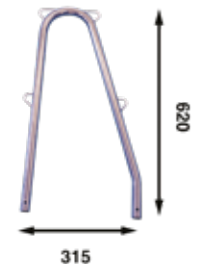
Båtsystem



| | |
|------------|---------|
| 9519037438 | PP350-1 |
|------------|---------|

Релинг.

Båtsystem



| | |
|------------|-------|
| 9510914270 | PP620 |
|------------|-------|

ЛЕЕРНЫЕ СТОЙКИ

Нержавеющая сталь.

| | | труба Ø | высота леера | |
|------------|----|---------|--------------|-------|
| 9513065005 | 04 | 1" | 500 мм | 2 шт. |
| 9513065007 | 02 | 1" | 610 мм | 2 шт. |



ПАЛУБНОЕ КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ЛЕЕРНЫХ СТОЕК

Нержавеющая сталь
крепление тремя винтами,
размер основания 75 x 80 мм, Ø 1".

| | |
|------------|----|
| 9513065010 | 58 |
|------------|----|

Крепление тремя винтами, наклон 7°,
размер основания 75 x 80 мм, Ø 1".



| |
|------------|
| 9513065011 |
|------------|

Нержавеющая сталь AISI316. Крепление тремя винтами. Размер основания 75 x 85 мм, высота 60 мм, Ø 1".

9513065013 прямой
9513065014 наклон 7°

Нержавеющая сталь AISI316
Наклон 4°, под стойку Ø 25 мм. Размер основания 70 x 90 мм.

9513065012 86540

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Нержавеющий трос в белой пластмассовой оплетке, свивка 7x7. Длина 10 м, общий Ø 7 мм, диаметр троса 4 мм. Правый и левый наконечники. Полный комплект. А4-AISI316. Продается сериями.



9513065305 8475477 комплект троса
9513065306 84754 запасная законцовка кабеля правая резьба
9513065307 84754 запасная законцовка кабеля левая резьба

ТРОС ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Нержавеющий трос в белой пластиковой оболочке, конструкция троса 1 x 19, трос Ø 4 мм, наружный Ø 6 мм. В интернет-магазине и оптовом отделе трос продается полными бухтами. В магазине трос также продается погонными метрами.

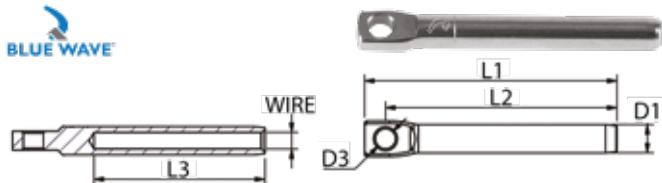


9513065300 50 SEAPRUFE

ТРОСА НАКОНЕЧНИК

Нержавеющая сталь AISI316. D1 = 7,50 мм, L1 = 67 мм, L2 = 61 мм, L3 = 45 мм, D3 = 5,3 мм. Под трос 4 мм.

BLUE WAVE



9512100016 640004

ТРОС ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Нетянувшийся териленовый трос для лееров в белой пластмассовой оболочке. Диаметр троса 7 мм. В интернет-магазине и оптовом отделе трос для лееров продается полными бухтами. В магазине трос для лееров также продается погонными метрами.



9513065400 50 parafil рулоны по 50 м



ФИТИНГИ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Фитинги для лееров для троса parafil. Нержавеющая сталь.



9513065401 26.170 вилка 5 мм
9513065406 26167 законцовка

фитинг для лееров для троса parafil. Нержавеющая сталь. ОБух Ø 5 мм.



9513065402 26.160

Талреп для тросов Parafil. Нержавеющая сталь. Вилка 6 мм.



9513065404 26.150

СЕТИ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

Стойкие к соленой воде полиэстеровые сети, очень прочные, белые. Ширина 60 см, длина рулона 30 м. В интернет-магазине и оптовом отделе сеть для лееров продается полными рулонами. В магазине сеть для лееров продается погонными метрами.



9513063200 Z00 00 080 ячейка 25 мм, тканая
9513063202 1666 ячейка 50 мм, вязаная

ТРУБЫ ДЛЯ ЛЕЕРОВ

25 мм полированная нержавеющая сталь AISI316. Толщина стенки 1,5 мм. В интернет-магазине и оптовом отделе труба для лееров продается целиком. В магазине трубы для лееров также продаются погонными метрами.



9511021028

КРЕПЛЕНИЯ ЛЕЕРНЫХ СТОЕК

Нержавеющая сталь. Наклон 30° к основанию 89 x 48 мм, под трубу Ø 1", крепится 3-мя винтами 1/4".



9511021102 6 86178

Нержавеющая сталь. Наклон 45° к основанию 89 x 48 мм, под трубу Ø 1", крепится 4-мя винтами 1/4".



9511021105 6 86115

Нержавеющая сталь. Наклон 60° к основанию, под трубу Ø 1", крепится 4-мя винтами 1/4".



9511021108 6R 86142

Нержавеющая сталь. Наклон 90° к основанию 75 x 45 мм, под трубу Ø 1", крепится 4-мя винтами 1/4".



9511021111 6R 86141



Нержавеющая сталь.
Наклон 60° к трубе Ø 1".
Три винта входят в комплект.



9511021114 6 86193



Нержавеющая сталь. Под углом 60° к трубе. Открывается,
три винта входят в комплект.



9511021115 6 труба Ø 86849 7/8"
9511021116 6 86843 1"



Нержавеющая сталь. Под углом
90° к трубе. Открывается,
три винта входят в комплект.



9511021118 6 труба Ø 86848 7/8"
9511021119 6 86842 1"



Нержавеющая сталь.
Под углом 90° к трубе Ø 1".
Три винта входят в комплект.



9511021117 6 86143



Нержавеющая сталь
Тройник под трубу Ø 1".
Шесть винтов входят в комплект.



9511021120 6 86146



Нержавеющая сталь.
Наклон 60° к основанию. Промежуточное,
под трубу Ø 1", высота 57 мм,
крепится двумя винтами 1/4".



9511021125 6 86179



Нержавеющая сталь.
Наклон 60° к основанию. Крайнее.
Под трубу Ø 1", высота 57 мм,
крепится двумя винтами 1/4".



9511021127 6 86181



Нержавеющая сталь.
Уголок 90°.
Под трубу Ø 1".
Два винта входят в комплект.



9511021128 6 86176 угол
9511021129 6 86052 110°



Латунь/хром.
Крепления для труб, например стоек
ветрового стекла, трубопроводов управления.
Ø трубы 20, 22 и 25 мм.



9511043010 185.C

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ЛОБОВЫХ СТЕКОЛ

Нейлон, наружный Ø 25 мм. Отверстие Ø 10 мм.
для стекол 5 мм.

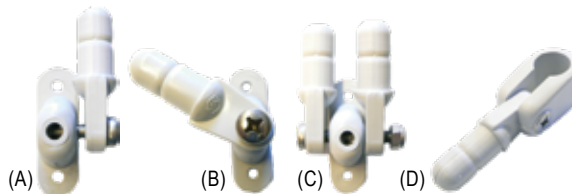


9511051145 20 50145 чёрное
9511051146 20 50145 белое
9511051147 20 50145 серое



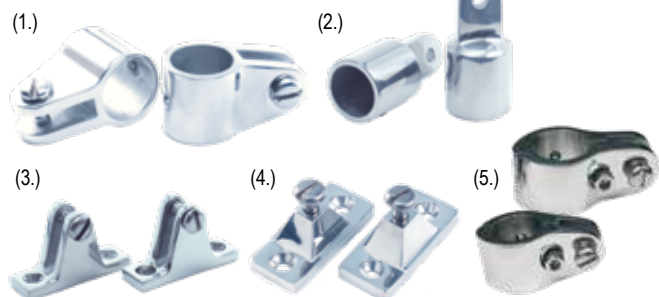
КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ КАРКАСОВ ТЕНТОВ

Поворотные крепления из пластмассы под трубы 15/18 мм, чёрные.



9511019060 палубный шарнир (A)
9511019062 шарнир на стенку (B)
9511019064 палубный шарнир на 2 трубы (C)
9511019066 зажим (D)

Нержавеющая сталь. Отверстия под винты 6 мм.



9511019033 86100 промежуточная деталь для трубы Ø 7/8", 22,2 мм (1.)
9511019034 86101 наконечник для трубы 7/8", 22,2 мм (2.)
9511019023 86300 промежуточная деталь для трубы 20 мм (1.)
9511019024 86301 наконечник для трубы 20 мм (2.)
9511019025 86102 промежуточная деталь для трубы 25 мм (1.)
9511019026 86103 наконечник для трубы 25 мм (2.)
9511019035 86104 палубный шарнир (3.)
9511019036 86109 палубный фитинг (4.)
9511019039 86841 открывающаяся промежуточ.
деталь для трубы 25 мм (5.)
9511019042 86841 открывающаяся промежуточ.
деталь для трубы 22,2 мм (5.)

Крепление со съёмной вилкой.
Нержавеющая сталь.

9511019037 86607 вилка 76 x 31 мм



КРЕПЛЕНИЯ ТЕНТОВ ДЕТАЛИ

Белый нейлон, внутренний Ø 5 мм, основание - Ø 12 мм,
высота 11 мм. В интернет-магазине и в оптовом
отделе продается полными упаковками.
В магазине продается поштучно.



9511019022 20 598



Из нержавеющей стали AISI316, основание - Ø 11 мм, внутренний Ø 5 мм,
высота 10 мм. В интернет-магазине и в оптовом
отделе продается полными упаковками.
В магазине продается поштучно.



9511019016 10 81421041110



Белый нейлон Ø 25 мм.

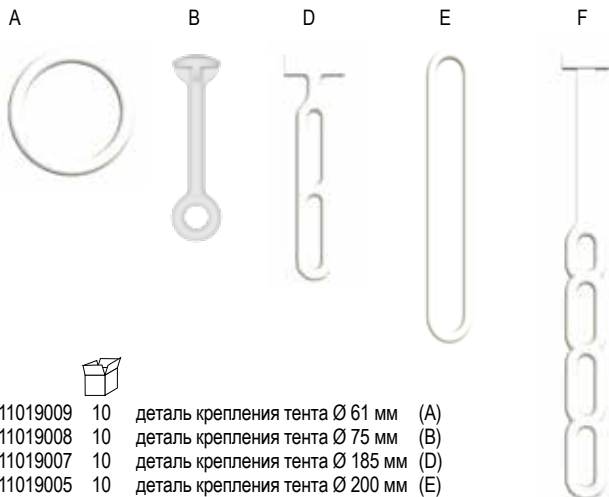


9511019012 50



ХОМУТЫ РЕЗИНОВЫЕ

Детали крепления тента UNIMER из прочной и ультрафиолетостойкой белой резины.



| Код | Количество | Описание | Диаметр | Тип |
|------------|------------|------------------------|----------|-----|
| 9511019009 | 10 | деталь крепления тента | Ø 61 мм | (A) |
| 9511019008 | 10 | деталь крепления тента | Ø 75 мм | (B) |
| 9511019007 | 10 | деталь крепления тента | Ø 185 мм | (D) |
| 9511019005 | 10 | деталь крепления тента | Ø 200 мм | (E) |
| 9511019006 | 10 | деталь крепления тента | Ø 280 мм | (F) |

Крепление для грузов из черной резины, длина 150 см, ширина 20 мм.

| | | |
|------------|----|--------|
| 9519008089 | 20 | TN 140 |
|------------|----|--------|

ЗАСТЕЖКИ ТЕНТОВЫЕ

Латунь/хром, верхняя часть у всех одна и та же, нижняя меняется в зависимости от материала, на который устанавливается застёжка. Упаковка 50 штук. В интернет-магазине и в оптовом отделе продается полными упаковками. В магазине продается поштучно.

LOXX



| | | | |
|------------|----|--------------------------------------|-----|
| 9511047020 | 50 | на дерево (12 мм шуруп) | (1) |
| 9511047021 | 50 | на металл (M5x 10 мм шуруп) | (2) |
| 9511047022 | 50 | на материал | (3) |
| 9511047023 | 50 | на пластик (овальная ответная часть) | (4) |

Комплекты тентовых застёжек.

LOXX



| | | |
|------------|----|---|
| 9511047052 | 40 | Комплект Loxx №1, состоит из 5 шт Тентах- застёжек (верхней части) для ткани, 5 шт Тентах-шурупов 12 мм (нижней части) для дерева, пластика, металла и ключа для установки. |
| 9511047054 | 40 | Комплект Тентах №2, состоит из 5 шт Тентах-застёжек (верхней части) для ткани, 5 шт Тентах-нижней части 11x 27 мм для дерева, пластика, металла и ключа для установки. |
| 9511047050 | 40 | Комплект Тентах №3, состоит из 5 шт Тентах-застёжек- верхней части для ткани, 5 шт Тентах- застёжек- нижней части для ткани и ключа для установки. |

Латунь/никель. В интернет-магазине и в оптовом отделе продается полными упаковками. В магазине продается поштучно.



| | | | |
|------------|-----|---------|---|
| 9511047010 | 100 | 895/898 | Ø 32 мм - полный комплект |
| 9511047007 | 100 | 898 | эллиптическое кольцо |
| 9511047015 | 100 | 895 | застёжка |
| 9511047016 | 100 | 894 | низкопрофильный люверс, 3 мм ниже чем комплектный |

Оснастка для запрессовки люверсов (пуансон и матрица).



| | |
|------------|--------|
| 9511047030 | 898 HV |
|------------|--------|

ЛЮВЕРСЫ

Пластмассовые, в упаковке по 12 штук. Продаётся в комплекте. Наружный Ø 34 мм, внутренний Ø 15 мм, высота материала в забитом виде 10 мм.



| | | | |
|------------|---|------------|--------|
| 9511047018 | 6 | A2217000 | чёрные |
| 9511047019 | 6 | A229516020 | белые |

ЛЮВЕРСЫ

Потребительская упаковка, включает латунные люверсы и оснастку для установки.



| Код | Количество | Тип | Количество комплектов | Диаметр Ø |
|------------|------------|-------|-----------------------|-----------|
| 9519048028 | 10 | PP-18 | 50 шт. | 5,0 мм |
| 9519048030 | 10 | PP-20 | 50 шт. | 6,7 мм |
| 9519048034 | 10 | PP-24 | 25 шт. | 9,5 мм |
| 9519048036 | 10 | PP-26 | 25 шт. | 11,1 мм |
| 9519048038 | 10 | PP-28 | 15 шт. | 12,7 мм |

КНОПКИ ДЛЯ ТЕНТА ЗАПРЕССОВЫВАЕМЫЕ

Потребительская упаковка. Включает кнопки и оснастку для установки. Упаковка из 15 комплектов.



| | | |
|------------|----|-----------|
| 9519048050 | 10 | 10.301.01 |
|------------|----|-----------|

ДЕРЖАТЕЛИ ДЛЯ УДОЧЕК

Нержавеющая сталь, Ø 41 мм, длина 229 мм.



9519039025 41215

Нержавеющая сталь, чёрная прокладка и пробка, длина 204 мм, палубное основание 107 x 89 мм, наружный диаметр трубы Ø 41 мм.



9519039030 41170

Врезной, прочный, белая пластмасса.



9519039010 12 12700

Чёрная пластмасса, поворот на 360°. Комплект с боковым креплением.



9519039015 6 12740

Хромированная латунь, крепление на реллинг, на трубу, 19 - 25 мм, длина 290 мм, под удилце Ø 40 мм.



9519039003 147B

Нейлон и нержавеющая сталь. Поворот на 360°. Установка горизонтально или вертикально на трубу 22 мм - 25 мм. Под удилце Ø 38 мм.



9519039035 46630

ФЛАГИ

РАЗМЕРЫ И МЕСТО НЕСЕНИЯ ФЛАГОВ

Государственный Флаг определяет под юрисдикцией какого государства находится судно.

Государственный Флаг Российской Федерации поднимается на судне после получения Свидетельства о праве плавания судна под Государственным Флагом Российской Федерации.

Государственный Флаг поднимается во время хода и стоянки судна ежедневно в 8 часов и спускается с заходом солнца. При плавании судна в водах, расположенных за полярным кругом, при продолжительном дне Государственный флаг должен быть поднят с 8 до 20 часов.

При следовании и стоянке в территориальных и внутренних водах иностранного государства одновременно с Государственным Флагом Российской Федерации на мачте поднимается и несётся Государственный Флаг данного государства.

Государственный флаг поднимается на судне во время хода на кормовом флагштоке или гафеле, во время стоянки – на кормовом флагштоке.

У яхт с парусным вооружением флаг поднимается в зависимости от типа парусного вооружения:

- у шлюпов с гафельным гротом - на ноке гафеля,
- у шлюпов с бермудским гротом - на кормовом флагштоке или на хтерштаге,
- на иолах и кечах флаг поднимают и несут на топе бизань-мачты, или, если бизань гафельная, на ноке ее гафеля.

Рекомендуемые размеры флагов в зависимости от длины яхты:

| Длина яхты | Размер флага | Длина флагштока |
|------------|-----------------|-----------------|
| до 7 м | 33 см x 54 см | 80 см |
| | 44 см x 72 см | 100 см |
| 7 - 10 м | 55 см x 90 см | 120 см |
| 10 - 12 м | 66 см x 108 см | 145 см |
| 12 - 15 м | 80 см x 131 см | 175 см |
| более 15 м | 100 см x 163 см | 210 см |

ФЛАГИ ФИНЛЯНДИИ

Из полиэстера.



Морские флаги

| | размеры см |
|------------|--------------|
| 9519033100 | 10 20 x 30 |
| 9519010025 | 10 25 x 40 |
| 9519010031 | 10 31 x 50 |
| 9519010046 | 10 46 x 75 |
| 9519010055 | 10 55 x 90 |
| 9519010074 | 10 74 x 120 |
| 9519010100 | 10 100 x 163 |

Произведены в Финляндии, 100% полиэстер.

Морские флаги

| | размеры см |
|------------|----------------|
| 9519010021 | 035 22 x 35 |
| 9519010010 | 10 050 31 x 50 |
| 9519010022 | 10 075 46 x 75 |
| 9519010011 | 10 090 55 x 90 |
| 9519010012 | 120 74 x 120 |
| 9519010013 | 006 100 x 163 |

ФЛАГИ АЛАНДСКИХ ОСТРОВОВ

100 % полиэстер.



| | |
|------------|------------|
| 9519030031 | 31 x 50 см |
| 9519030046 | 46 x 75 см |
| 9519030055 | 55 x 90 см |

ГОСТЕВЫЕ ФЛАГИ

Изготовлены из перлона/шерсти.



| | | | |
|------------|----|------------|-------------------|
| 9519033100 | 10 | 20 x 30 см | Финляндия |
| 9519033101 | 10 | 20 x 30 см | Аландские острова |
| 9519033103 | 10 | 20 x 30 см | Эстония |
| 9519033105 | 10 | 20 x 30 см | Швеция |
| 9519033107 | 10 | 20 x 30 см | Дания |
| 9519033109 | 10 | 20 x 30 см | Германия |
| 9519033111 | 10 | 20 x 30 см | Норвегия |
| 9519033113 | 10 | 20 x 30 см | Польша |
| 9519033115 | 10 | 20 x 30 см | Россия |
| 9519033117 | 10 | 20 x 30 см | Европейский союз |
| 9519033120 | 10 | 20 x 30 см | Англия |
| 9519033121 | 10 | 20 x 30 см | Нидерланды |
| 9519033123 | 10 | 20 x 30 см | Франция |
| 9519033125 | 10 | 20 x 30 см | Бельгия |
| 9519033127 | 10 | 20 x 30 см | Турция |
| 9519033128 | 10 | 20 x 30 см | Греция |
| 9519033129 | 10 | 20 x 30 см | Испания |
| 9519033131 | 10 | 20 x 30 см | Италия |
| 9519033132 | 10 | 20 x 30 см | Латвия |
| 9519033133 | 10 | 20 x 30 см | Литва |
| 9519033134 | 10 | 20 x 30 см | Швейцария |

ФЛАГИ МСС

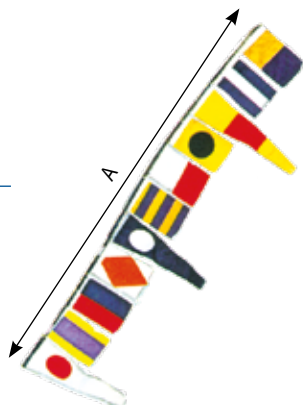
Комплект состоит из 40 флагов.



| | размеры см | A |
|------------|------------|------|
| 9519033001 | 20 x 30 | 16 м |
| 9519033006 | 30 x 45 | 24 м |
| 9519033007 | 40 x 60 | 32 м |
| 9519033002 | 50 x 60 | |
| 9519033004 | 75 x 90 | |

Комплект состоит из 40 флагов, упакованных в тканевый мешок.

| | см | A |
|------------|---------|------|
| 9519033000 | 20 x 24 | 16 м |
| 9519033022 | 30 x 36 | 22 м |

**СУМКА-КАССА ДЛЯ ФЛАГОВ МСС**

Изготовлена из полихлорвинила.



9519033090

ФЛАГ-ФАЛ

Синтетический. Длина 25 м, Ø 5 мм.



9518005010

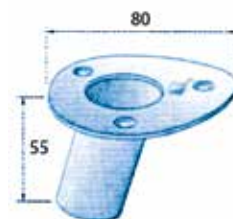
ГНЕЗДА ФЛАГШТОКОВ

Гнездо флагштока из нержавеющей стали AISI316.



| | Ø |
|------------|-------------|
| 9511022010 | 86171 25 мм |
| 9511022009 | 86170 32 мм |

Утопленное, из нержавеющей стали. Ø 25 мм.

ROCA

9511022125 10 422390

Хромированные, наклонные, крепление на палубу, со стопором.



| | | Ø |
|------------|----------|----------------------------|
| 9511022011 | 32216 | хромированная латунь 19 мм |
| 9511022025 | 10 86617 | нерж. сталь AISI316 25 мм |
| 9511022032 | 10 86618 | нерж. сталь AISI316 32 мм |

Нержавеющая сталь. Содержит крепление 9517012004 (на трубу 25 мм).

ПАША
Safe & Easy Boating


9519013028 25 19603

ФЛАГШТОКИ

Из тика. Тиковая утка и наконечник внизу.

ROCA



| |  | | Ø | длина |
|------------|---|--------|-------|--------|
| 9519013029 | 10 | 607482 | 25 мм | 45 см |
| 9519013027 | 10 | 607502 | 25 мм | 60 см |
| 9519013030 | 10 | 607522 | 25 мм | 76 см |
| 9519013031 | 10 | 607542 | 25 мм | 92 см |
| 9519013032 | 10 | 607562 | 32 мм | 122 см |
| 9519013033 | 10 | 607582 | 32 мм | 150 см |


Светлая сосна, клотик из красного дерева, черная нейлоновая утка.



| | Ø | длина |
|------------|-------|--------|
| 9519013023 | 25 мм | 100 см |
| 9519013025 | 25 мм | 125 см |

Светлое дерево Дуссия, черная нейлоновая утка.



| |  | | Ø | длина |
|------------|---|------------|-------|--------|
| 9519013019 | 6 | N21 22 080 | 22 мм | 80 см |
| 9519013020 | 6 | N21 28 100 | 22 мм | 100 см |
| 9519013021 | 6 | N21 28 125 | 22 мм | 125 см |

Флагшток из полированной нержавеющей стали AISI316.



| | | длина | | |
|------------|----|-------|--------|-----------|
| 9519013050 | 10 | 2180 | 60 см | Ø 25 мм |
| 9519013051 | 10 | 2181 | 75 см | Ø 25 мм |
| 9519013052 | 10 | 2182 | 90 см | Ø 25,5 мм |
| 9519013053 | 10 | 2183 | 120 см | Ø 25 мм |

Стильный хромированный флагшток с креплением на палубу.



| | длина | Ø трубы | размеры основания |
|------------|--------|---------|-------------------|
| 9519013001 | 500 мм | 13 мм | 87 x 32 x 24 мм |
| 9519013002 | 800 мм | 20 мм | 108 x 38 x 60 мм |

Стильный хромированный флагшток с креплением на релинг 20 - 25 мм.



| | длина | Ø трубы |
|------------|--------|---------|
| 9519013006 | 500 мм | 13 мм |
| 9519013007 | 800 мм | 20 мм |

УКЛЮЧИНЫ

Легкий металл, Ø весла макс 46 мм.
Подходит для подшипника качения до 17 мм, блокируется. Полированный.
Высота 140 мм.



9511034018 10 1-121



Озерная уключина. Легкий металл, нейлоновые подшипники. Размер 90 x 150 мм. Ø весла 53 мм. Подходит для подшипника качения до 17 мм, блокируется.



9511035011 10 1-113
9511035005 10 нейлоновый наконечник



Комбинированная уключина. Легкий металл, высота 150 мм, ширина отверстия 54 мм. Подходит для подшипника качения до 17 мм, блокируется. Полированный.



9511035001 10 1-120



Легкий металл, высота 150 мм, ширина отверстия 54 мм. Подходит для макс. 17 мм подшипника качения. Блокируется. Полированный.



9511035009 10 1-115

**ПОДУКЛЮЧИНЫ**

Из лёгкого сплава, боковое крепление на 4 шурупа, расстояние между отверстиями сверху 80 мм и сбоку 52 мм, ось Ø 17 мм.



9511035007 10 1-122
9511035004 10 2-124 запасной вкладыш



Из лёгкого сплава, крепление сверху двумя шурупами, расстояние между отверстиями 60 мм.



9511035010 10 1-123
9511035004 10 2-124 запасной вкладыш



Из лёгкого сплава, крепление сверху двумя шурупами, расстояние между отверстиями 60 мм, ось Ø 17 мм.



9511035012 10 1-127
9511035004 10 2-124 запасной вкладыш



Уключины с гальваническим покрытием.



| | | вилка Ø | ось Ø | подуключина |
|------------|------|---------|-------|---------------|
| 9511032011 | 1601 | 50 мм | 12 мм | 1651 или 1252 |
| 9511032001 | 1602 | 57 мм | 14 мм | 1652 |
| 9511032002 | 1603 | 64 мм | 14 мм | 1652 |
| 9511032004 | 1604 | 70 мм | 14 мм | 1652 |
| 9511032003 | 1605 | 75 мм | 16 мм | 1653 |

С гальваническим покрытием, крепление сверху. Внутр диаметр 13 мм, общая длина 70 мм.



9511037006 1651

С гальваническим покрытием, крепление сбоку. ось Ø 13 мм, ширина 25 мм, длина 90 мм.



9511037005 10 1252-13 T

УКЛЮЧИНЫ

Чёрный нейлон Ø 51 мм, ось Ø 18 мм.



9511034107 6 0604-1601

ПОДУКЛЮЧИНЫ

Чёрный нейлон, крепление сбоку, Ø 18 мм.



9511034111 6 R3180025

Подуключина для лодок типа Terhi, крепление сверху чёрная пластмасса. Ось Ø 18 мм, длина 83 мм.



9511034013 10 KTN

УКЛЮЧИНА

Латунь/хром, вилка Ø 58 мм,
ось Ø 14 мм.



9511036010 26а.С

ПОДУКЛЮЧИНЫ

Латунь/хром, крепление сбоку,
высота 38 мм, ширина 50 мм, ось Ø 14 мм.



9511036012 109 а.С

Крепление сверху, длина 60 мм,
ширина 35 мм, ось Ø 14 мм.



9511036014 28 а.С

УКЛЮЧИНЫ

Латунь/хром вилка Ø 50 мм.



9511036002 арт. 25

С гальваническим покрытием,
с фиксацией.



вилка Ø
9511032008 50 мм
9511032009 57 мм



ВЕСЛА

Склеенная трехслойная лакированная древесина.

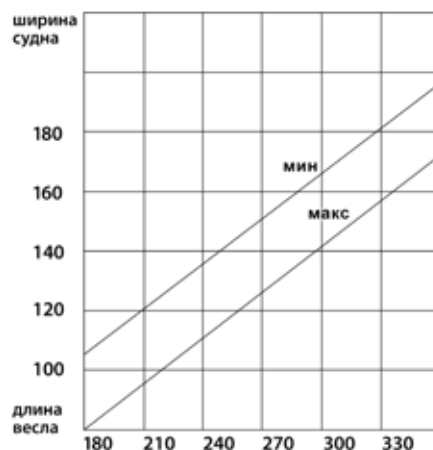


| | длина см |
|------------|-----------|
| 9513030041 | 5 5' 150 |
| 9513030043 | 5 6' 180 |
| 9513030045 | 5 7' 210 |
| 9513030047 | 5 8' 240 |
| 9513030049 | 5 9' 270 |
| 9513030051 | 5 10' 300 |
| 9513030053 | 5 11' 330 |
| 9513030055 | 5 12' 360 |

ВЕСЛА

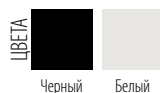
ВЫБОР ВЕСЛА

Правильный выбор длины весел важен для удобства гребли. Таблица внизу показывает зависимость длины весел от ширины судна. Если судно высокобортное, длину весел следует увеличить. Грести слишком короткими веслами крайне неудобно.



ПРИВАЛЬНЫЕ БРУСЬЯ

TESSILMARE



ПРИВАЛЬНЫЙ БРУС ПВХ BINO 40



| код изделия | цвет | длина |
|-------------|---|-------|
| 9516019158 | черный | 6 м |
| 9516019154 | черный | 12 м |
| 9516019152 | белый | 12 м |
| код изделия | | |
| 9516019109 | торцевая деталь, нержавеющая сталь | |
| 9516019111 | соединительная деталь, нержавеющая сталь | |



ПРИВАЛЬНЫЙ БРУС ПВХ BINO 65



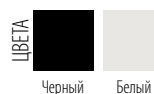
| код изделия | цвет | длина |
|-------------|------------------|-------|
| 9516019170 | черный | 12 м |
| 9516019172 | черный | 24 м |
| код изделия | | |
| 9516019166 | торцевая деталь | |
| 9516019174 | монтажная планка | 2 м |



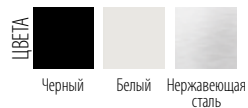
ПРИВАЛЬНЫЙ БРУС ПВХ BINO 90



| код изделия | цвет | длина |
|-------------|------------------|-------|
| 9516019162 | черный | 12 м |
| 9516019164 | черный | 24 м |
| код изделия | | |
| 9516019168 | торцевая деталь | |
| 9516019174 | монтажная планка | 2 м |



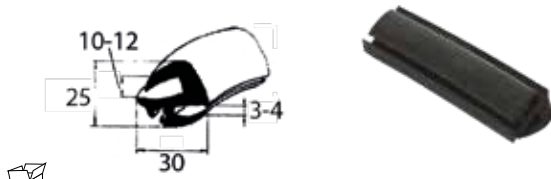
ПРИВАЛЬНЫЙ БРУС ПВХ RADIAL 40



| код изделия | цвет | длина |
|-------------|---|--------|
| 9516019104 | черный | 12 м |
| 9516019102 | белый | 12 м |
| код изделия | | |
| 9516019105 | торцевая деталь | черный |
| 9516019107 | торцевая деталь | белый |
| 9516019106 | соединительная деталь | черный |
| 9516019108 | соединительная деталь | белый |
| 9516019109 | торцевая деталь, нержавеющая сталь | |
| 9516019111 | соединительная деталь, нержавеющая сталь | |

УПЛОТНИТЕЛЬ ДЛЯ ОКОН

Чёрная ЕТР-резина. Хорошая упругость, термо и морозоустойчивость. В интернет-магазине и оптовом отделе профиль продается полными рулонами. В магазине профиль также продается погонными метрами.



| | | толщина стекла S | толщина корпуса |
|-------------|----|------------------|-----------------|
| 10520001446 | 25 | 0704 2 - 3 мм | 4 - 6 мм |
| 10520001447 | 25 | 20705 3 - 4 мм | 10 - 12 мм |

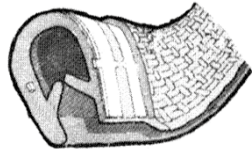
Чёрная ЕТР-резина. рулоны по 100 метров. В интернет-магазине и оптовом отделе профиль продается полными рулонами. В магазине профиль также продается погонными метрами.



| | | |
|-------------|-----|-------|
| 10520001441 | 100 | 10035 |
|-------------|-----|-------|

ПРОФИЛИ

Чёрный винил, стальная сердцевина, крепится без клея. Отверстие 2 - 5 мм, глубина 12 мм. В интернет-магазине и оптовом отделе профиль продается полными рулонами. В магазине профиль также продается погонными метрами.



| | | |
|------------|----|-----|
| 9516019028 | 50 | 263 |
|------------|----|-----|

ФИТИНГИ ДЛЯ ПРИВАЛЬНОГО БРУСА

Чёрный, размеры: ширина 30 мм, высота 38 мм, общая длина 90 мм.



| | |
|------------|-----------|
| 9516019054 | 44.488.01 |
|------------|-----------|

ПРОФИЛЬ НЕРЖАВЕЮЩИЙ

Толщина 2 мм. Полированный нержавеющий профиль из стали. Предназначен для защиты борта судна. Можно крепить к привальному брусу. Расстояние между отверстиями под винты - 150 мм. Продается поштучно.



| | ширина | длина | |
|------------|-----------|-------|---------------|
| 9516018032 | 31052-12 | 19 мм | 3,6 м AISI304 |
| 9516018036 | 31054-12 | 32 мм | 3,6 м AISI304 |
| 9516018044 | 814601425 | 25 мм | 3,0 м AISI316 |

ПРОФИЛИ АЛЮМИНИЕВЫЕ

BON VOYAGE

Пригоден для использования в соленой морской воде. Длина профиля 3,6 м, продается поштучно.

| | |
|------------|---------|
| 9516018002 | BON 102 |
|------------|---------|



| | |
|------------|---------|
| 9516018004 | BON 104 |
|------------|---------|

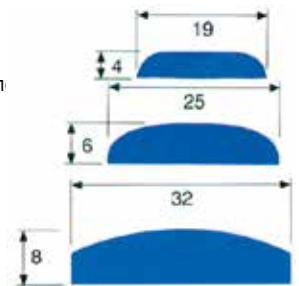


| | |
|------------|---------|
| 9516018006 | BON 106 |
|------------|---------|



ПРОФИЛИ ДЛЯ КИЛЕВЫХ ОКОВОК

Изготовлены из износостойкой прочной пластмассы. Длина профиля 5 м. Крепление шурупами или кл. Поставляются длиной 5 м. Цвет белый.



| | | длина |
|------------|---|-----------|
| 9516018020 | 5 | 775 19 мм |
| 9516018022 | 5 | 776 25 мм |
| 9516018024 | 5 | 227 32 мм |
| 9516018026 | 5 | 226 38 мм |
| 9516018028 | 5 | 284 50 мм |

КИЛЯ ЗАЩИТА

Защита килля KeelShield защищает киль судна при столкновениях с толчками, причалами, при посадке на мель и при погрузке на трейлер.



- легко устанавливается самостоятельно
- долговечен
- изготовлен из уретаного полимера
- крепится с помощью клея 3М
- позволяет предотвратить необходимость дорогостоящего ремонта
- может использоваться на стеклопластиковых и алюминиевых судах
- ширина 12,7 см (5")

| | | | | |
|------------|-----|------|--------|-------------------------|
| 9516019205 | 5/1 | 53 м | белый | суда длиной до 4,3 м |
| 9516019206 | 6/1 | 84 м | белый | суда длиной 4,3 - 5,0 м |
| 9516019207 | 7/2 | 14 м | белый | суда длиной 5,0 - 5,5 м |
| 9516019215 | 5/1 | 53 м | черный | суда длиной до 4,3 м |
| 9516019216 | 6/1 | 84 м | черный | суда длиной 4,3 - 5,0 м |
| 9516019217 | 7/2 | 14 м | черный | суда длиной 5,0 - 5,5 м |

НАКЛАДКИ НЕСКОЛЬЗЯЩИЕ



Нескользящие наклейки GatorSkinz могут использоваться в любом месте судна для предотвращения скольжения. Креплятся с помощью клея 3М. Изготавливаются на 70% из вторичного сырья. Черные.

| | |
|------------|--------------------|
| 9519074050 | 2 шт. (40 x 10 см) |
|------------|--------------------|



FENDER PROFILES

**TESSILMARE**

