

MASTERSEAL 6

- **ВАРИАНТЫ** 2
- **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ** 3
- **ПРИМЕНЕНИЯ** 4
- **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ** 5
- **КОНФИГУРАЦИИ** 6



ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫЕ ЗАСТЁЖКИ-МОЛНИИ ПРЕМИУМ
КЛАССА, НЕМЕЦКОГО ПРОИЗВОДСТВА



водонепроницаемые



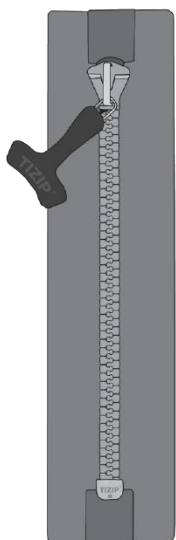
воздухонепроницаемые



устойчивые к
давлению

MASTERSEAL 6

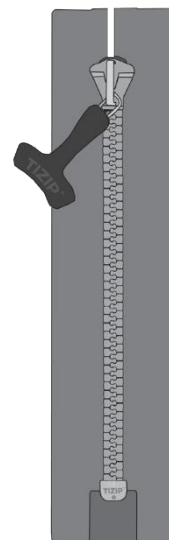
ВАРИАНТЫ



MasterSeal
HE

1
бегунок/слайдер

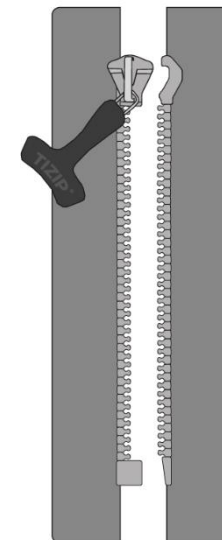
неразъёмный с двух
сторон



MasterSeal
TS

1
бегунок/слайдер

разъёмный с одной
стороны



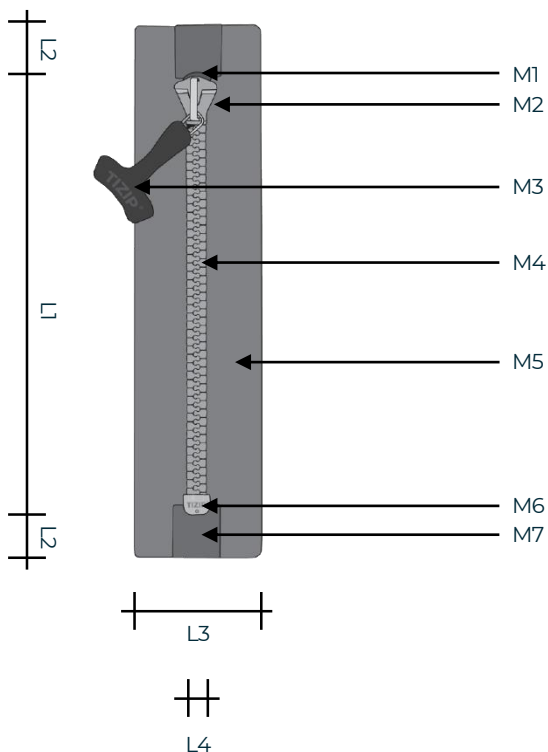
MasterSeal
PB

1
бегунок/слайдер

полностью
разъёмный

MASTERSEAL 6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Размеры*

- L1 Чистая длина: 190 - 10.000 мм
- L2 Длина свеса: 16 мм / 25 мм
- L3 Ширина ленты: 40 мм / 50 мм
- L4 Ширина звеньев: 6 мм

Материал*

- M1 Порт: Термопластичный полиуретан
- M2 Бегунок/слайдер: Полимер
- M3 Ухватка/пуллер: Термопластичный полиуретан
- M4 Звенья: Термопластичный полиуретан
- M5 Лента: Полиэстер с полиуретановым покрытием
- M6 Ограничитель V8: Термопластичный полиуретан
- M7 Укрепление: Полиэстер с полиуретановым покрытием

Параметры*

- ☔ Герметичность: 200 мбар (IPX7)
- ↔ Поперечный ход: 160 Н/см
- 🌡 Температура: -30° до +70° С

Обработка*

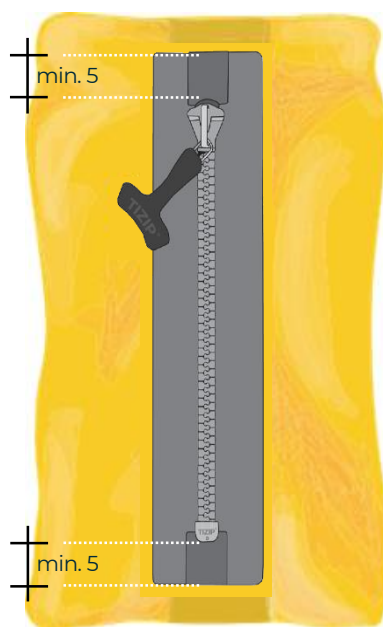
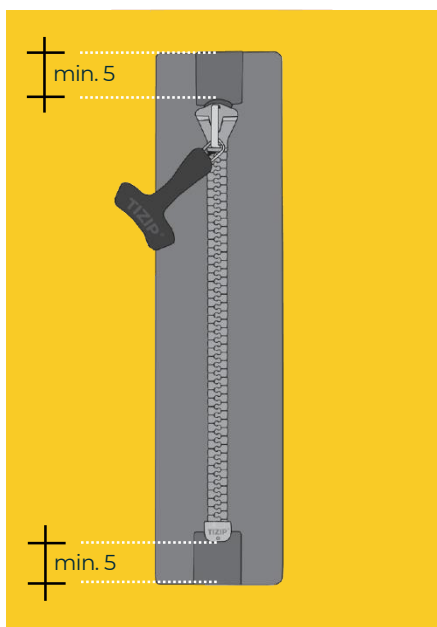
Высокочастотная сварка, втачивание + крепление тесьмой или склеивание

* конечные значения в зависимости от конфигурации

MASTERSEAL 6



ПРИМЕНЕНИЯ / СВОЙСТВА / КРЕПЛЕНИЕ



26

жёсткая
основа

16

гибкая
основа

минимальная ширина между звеньями и
креплением

Применения

- Шорты для плавания
 - Болотные сапоги
 - Мотоциклетные куртки и брюки
 - Куртки и брюки для хайкинга, лыжного спорта
 - Защитная одежда
 - Обувь
 - Палатки, различные виды укрытий
 - Рюкзаки, дорожные и холодильные сумки
 - Подобное
- Водный спорт
- Одежда
- Уличная экипировка

Свойства

- Атмосфероустойчивый
- Пригоден для пресной и солёной воды
- Маслонепроницаемый и бензостойкий

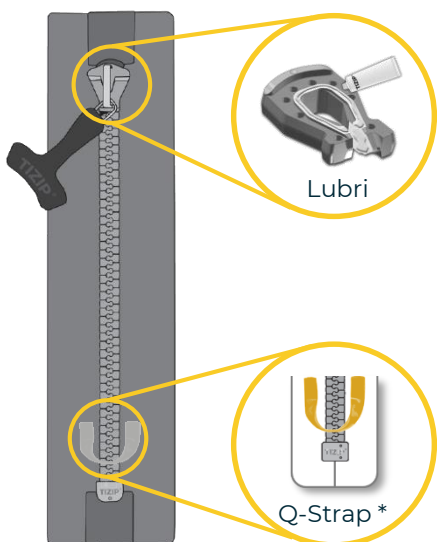
Крепление

- Вне зависимости от вида фиксации рекомендуется соблюдать минимальную ширину между звеньями и креплением длиной 16 мм.
- При жёсткой основе (ткань, плёнка, неопрен, и т. д.) необходимо увеличить расстояние между звеньями и креплением до как минимум 26 мм.
- При креплении поверхность застёжки-молнии должна оставаться гладкой.
- Температура и длительность сварки, электрод и прижимное давление должно быть оптимально подобрано к выбранной конфигурации застёжки-молнии. Перед креплением рекомендуется провести тесты.

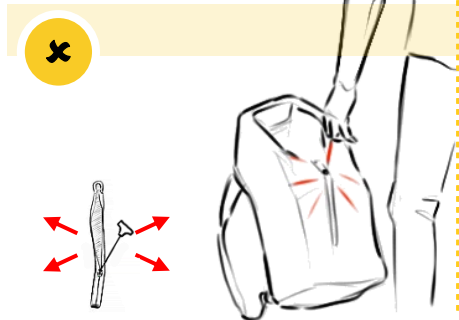
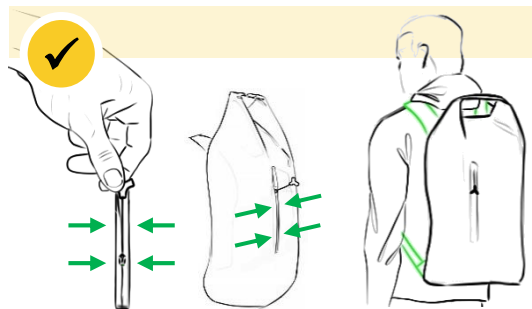
MASTERSEAL 6



ПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ / УХОД / ХРАНЕНИЕ



* Не используйте Q-strap для подвешивания ..



Правильное использование

- Обращайтесь аккуратно с бегунком. Если его тянуть под углом, то это может негативно сказаться на герметичности или его работе.
- Избегайте чрезмерного растяжения портов и краёв, например, используя Q-Strap. Не растягивайте оба конца застёжки-молнии с силой.
- Следите за тем, чтобы застёжки-молнии не подвергались деформации. Это может нарушить их функциональность.
- Закрывайте застёжку-молнию так, чтобы бегунок был правильно расположен в порту, для обеспечения герметичности.

Чистка

- Частицы загрязнения, в особенности находящиеся между звеньями, могут воздействовать на кромки уплотнения и, таким образом, нарушить герметичность.
- Мы рекомендуем чистку лёгким мыльным раствором с помощью мягкой щётки.
- Не используйте никаких растворителей или агрессивных моющих средств, так как они могут негативно повлиять на работу застёжки-молнии.

Смазка

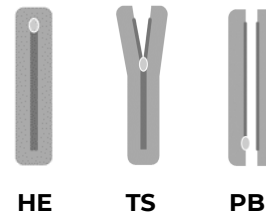
- Застёжки-молнии MasterSeal необходимо время от времени смазывать.
- Аккуратно нанесите смазку у порта, с лицевой и обратной стороны, а также и с внутренней стороны перехода к цепи звеньев.
- Не используйте смазку вдоль цепи звеньев.
- Во избежание образования пятен уберите излишнюю смазку.
- Используйте исключительно оригинальную смазку от TIZIP®.

Хранение

- Застёжки-молнии TIZIP® должны храниться полностью закрытыми и без сгибов.

MASTERSEAL 6

КОНФИГУРАЦИИ



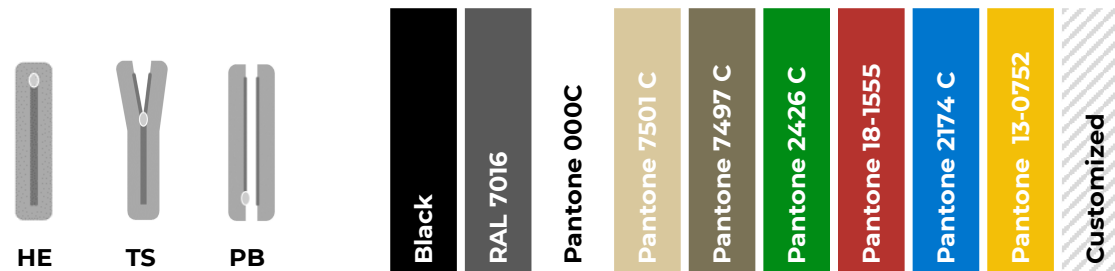
1.0 GEOMETRY

1.1	L1 - Length	190 – 10.000 mm	other lengths on request		
1.2	L2 - Overhang	25 / 25 mm	■	■	
1.3	L2 - Overhang	16 / 16 mm	□	□	
1.4	L2 - Overhang	0 / 20 mm			■
1.5	L3 - Width	40 mm	■	■	■
1.6	L3 - Width	50 mm	□	□	□

■ Standard □ Option

MASTERSEAL 6

КОНФИГУРАЦИИ



2.0 OPTIC

2.1	M5 - Tape	plain	■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□
2.2	M7 - Pattern	front side	□	□		■	□	□	□	□	□	□	□	□	□
2.3	M7 - Pattern	back side	■	■		■	□	□	□	□	□	□	□	□	□

3.0 SLIDER

3.1	M2 - Polymer Slider		■	■	■	■	□	□	□	□	□	□	□	□	□
3.2	M2 - Polymer Slider	Lock-System		□	□	■									

■ Standard □ Option

MASTERSEAL 6

КОНФИГУРАЦИИ



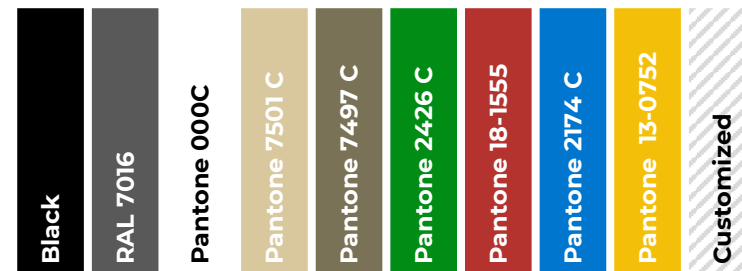
HE



TS



PB



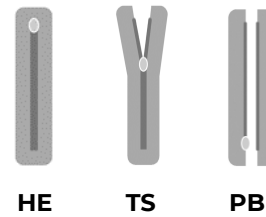
4.0 PULLER

			HE	TS	PB	Black	RAL 7016	Pantone 000C	Pantone 7501 C	Pantone 7497 C	Pantone 2426 C	Pantone 18-1555	Pantone 2174 C	Pantone 13-0752	Customized
4.1	M3 - Puller 35M	35 mm		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.2	M3 - Puller 25M	25 mm		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.3	M3 - Puller 15M	15 mm		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.4	M3 - Puller 35C	35 mm		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.5	M3 - Puller 25C	25 mm		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.6	Puller Customized Logo	only with 4.1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									

■ Standard □ Option

MASTERSEAL 6

КОНФИГУРАЦИИ



5.0 OPTIONS

5.1	Left handling	Pin/Box	<input type="checkbox"/>
-----	---------------	---------	--------------------------

■ Standard □ Option

MASTERSEAL 6

WWW.TIZIP.COM



Авторское право © 2022

- Содержание подчиняется немецкому законодательству об авторском праве.
- Тиражирование, обработка, распространение требуют письменного согласия GDS.
- Копии для коммерческого предназначения запрещены.

GDS GmbH & Co. KG

- Rainstrasse 8
- 91560 Heilsbronn
- Germany
- info@tizip.com | www.tizip.com

Follow us on social media

