

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ



Сварочные шторы, экраны,
перегородки, защита от шума

 DeltaSVAR



www.DeltaSVAR.ru



ООО «ДельтаСвар» — Ваш компетентный партнер в области средств защиты на производстве

Сварка, как технологический процесс, влечет за собой определённую, зачастую очень серьёзную, опасность для здоровья человека. С одной стороны, пагубное влияние оказывают сварочные дымы, с другой — сварочное излучение. Правда, сварщика защищают специальная маска и одежда. Однако остальной занятый на производстве персонал такой защиты лишён и постоянно пребывает под опасным излучением и подвергается, по сути, пусть и временному, но все же ослеплению.

Для того, чтобы сварочный процесс полностью соответствовал канонам безопасности труда, необходимо создать на производстве соответствующие условия. Так, ООО «ДельтаСвар» предлагает ограждать сварочные зоны мобильными сварочными экранами и перегородками со сварочными занавесками, благодаря которым производственные площади используются наиболее оптимально. К таким сварочным ограждениям, изготавливаемым из огнестойкого ПВХ, предъявляются определённые требования. Они должны задерживать вредное сварочное излучение, быть прочными и износостойкими, не воспламеняться и не поддерживать горение.

Мы предлагаем самые современные защитные ограждения для применения в сварочном производстве.

РАБОЧАЯ ЗОНА «ПОД КЛЮЧ»

Чтобы задачи по защите от вредного излучения при сварке и резке решались на надлежащем уровне, нужна помощь квалифицированных специалистов, которыми располагает сегодня ООО «ДельтаСвар». Они не только создадут на вашем производстве зону здоровья, свободную от пагубных излучений сварочного процесса, но и спроектируют рабочую зону сварщика с последующим монтажом «под ключ».

Ждем ваших запросов и заказов!

С уважением, команда ООО «ДельтаСвар».



ООО «ДельтаСвар»
+7 (343) 384-71-72, +7 (343) 287-41-52, г. Екатеринбург
+7 (812) 309-25-65, +7 (812) 924-35-71, г. Санкт-Петербург
E-mail: info@deltasvar.ru
www.DeltaSVAR.ru

СОДЕРЖАНИЕ

Сварочные занавески	5
Сварочные занавески Стандартные	6
Сварочные занавески EXTREM	7
Сварочные занавески Занавески 470 x 0,4 на ширину 2000 мм	8
Сварочные занавески Занавески 570 x 1 мм на ширину 2000 мм	9
Экраны сварочные	10
Сварочные экраны Praktika 1300	11
Сварочный экран Praktika 1460	12
Сварочные экраны Praktika 2000	13
Мобильные экраны Universal 2000	14
Мобильные экраны Universal 4000	15
Мобильные экраны Universal без нижней планки	16
Аксессуары к экранам Universal	17
Монтажные элементы для создания зон сварки	18
Крепления к трубке 1"	19 — 20
Крепления для С-профиля 40 x 35 x 2,75 (Ш x В x Г)	21 — 22
Сварочные защитные полосы	23
Защитные стекла	24
Перегородки и сварочные кабины	25
Прозрачные промышленные занавески	26 — 27
Огнестойкие прозрачные занавески	28
Коврики для рабочего места	29
Индивидуальные проекты	30



СВАРОЧНЫЕ ЗАНАВЕСКИ

Сварочные занавески произведены в Германии и сертифицированы в соответствии с европейским стандартом EN 1598. Доступны следующие цвета: красный, темно-красный, зеленый (R6) и темно-зеленый матовый (R9).

Одним из преимуществ сварочных занавесок красного, темно-красного и зеленого (R6) цвета является их прозрачность. Это обстоятельство не только позволяет осуществлять контроль над процессами внутри зоны. Оно придает работе сварщика больше комфорта и безопасности, и все за счет того, что у него исчезает чувство стесненности и ощущение замкнутого пространства.

Сварочные занавески темно-зеленого цвета (R9) являются непрозрачными и особенно подходят для дуговой сварки и для разделения цеха на отдельные сварочные зоны.



Красный

Темно-красный

Зеленый (R6)

Темно-зеленый матовый (R9)

Возможные варианты сварочных занавесок

Описание	Ширина	Толщина	Цвет	Монтаж
Стандартные	1400 мм	0,4 мм	Красный, темно-красный, зеленый R6, темно-зеленый R9	7 усиленных люверсов сверху + боковые кнопки
Extrem	1500 мм	2 мм	Красный, темно-красный, зеленый R6, темно-зеленый R9	8 усиленных люверсов сверху + боковые кнопки
Занавеска 470	470 мм	0,4 мм	Красный, темно-красный, темно-зеленый матовый R9	4 усиленных люверса сверху
Занавеска 570	570 мм	1 мм	Красный, темно-красный, темно-зеленый матовый R9	4 усиленных люверса сверху



СВАРОЧНЫЕ ЗАНАВЕСКИ Стандартные

- 7 усиленных люверсов сверху;
- Боковые кнопки для возможности соединения нескольких штор;
- Полупрозрачные шторы красного, темно-красного и зеленого (R6) цвета, что позволяет осуществлять контроль над процессами внутри зоны;
- Темно-зеленые матовые (R9) занавески непрозрачны и наиболее подходят для разделения цеха на отдельные сварочные зоны.

Технические данные:

- Толщина материала: 0,4 мм
- Ширина: 1400 мм

Размер (высота x ширина), мм	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
1600 x 1400	14160	15160	16160 R6	16160 R9
1800 x 1400	14180	15180	16180 R6	16180 R9
2000 x 1400	14200	15200	16200 R6	16200 R9
2200 x 1400	14220	15220	16220 R6	16220 R9
2400 x 1400	14240	15240	16240 R6	16240 R9
2600 x 1400	14260	15260	16260 R6	16260 R9
2800 x 1400	14280	15280	16280 R6	16280 R9
3000 x 1400	14300	15300	16300 R6	16300 R9
Спец. длина, п.м.	14000	15000	16000 R6	16000 R9
Спец. размер, м ²	14001	15001	16001 R6	16001 R9

Аксессуары для монтажа на трубу 1":

- 1 занавеска: 7 монтажных колец Арт. №: 10150 *

Аксессуары для монтажа на С-профиль 40x35:

- 1 занавеска: 7 крючков Арт. №: 10050 **

* Другие аксессуары в каталоге на стр. 19

** Другие аксессуары в каталоге на стр. 21



СВАРОЧНЫЕ ЗАНАВЕСКИ Extrem

- 8 усиленных люверсов сверху;
- Боковые кнопки для возможности соединения нескольких штор;
- Особенно подходят для работы на участках со сверхинтенсивной сварочной дугой.

Технические данные:

- Толщина материала: 2 мм
- Ширина: 1500 мм

Размер (высота x ширина), мм	Красный	Темно-красный	Зеленый R6
1600 x 1500	2-14160	2-15160	2-16160 R6
1800 x 1500	2-14180	2-15180	2-16180 R6
2000 x 1500	2-14200	2-15200	2-16200 R6
Спец. длина, п.м.	2-14000	2-15000	2-16000 R6
Спец. размер, м ²	2-14001	2-15001	2-16001 R6

Аксессуары для монтажа на трубу 1":

- 1 занавеска: 8 монтажных колец Арт. №: 10150 *

Аксессуары для монтажа на С-профиль 40x35:

- 1 занавеска: 8 крючков Арт. №: 10050 **

* Другие аксессуары в каталоге на стр. 19

** Другие аксессуары в каталоге на стр. 21

ЗАНАВЕСКИ 470 x 0,4 мм на ширину 2000 мм



- 4 усиленных люверса сверху;
- Быстрая замена дефектной занавески;
- Быстрый доступ к зоне сварки;
- Особенно подходят для работы с длинными заготовками.

Технические данные:

- Толщина материала: 0,4 мм
- Ширина занавески: 470 мм
- 5 занавесок на ширину 2000 мм
- Степень перекрытия: 70 мм

Размер (высота x ширина), мм	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
1600 x 2000	47016	47116	47216 R6	47216 R9
1800 x 2000	47018	47118	47218 R6	47218 R9
2000 x 2000	47020	47120	47220 R6	47220 R9
2200 x 2000	47022	47122	47222 R6	47222 R9
Спец. длина, п.м.	47000	47100	47200 R6	47200 R9

Аксессуары для монтажа на трубу 1":

- Дополнительно: 16 монтажных колец Арт. №: 10150 *
- 1 занавеска: 4 монтажных кольца Арт. №: 10150 *

Аксессуары для монтажа на С-профиль 40x35:

- Дополнительно: 16 крючков Арт. №: 10050 **
- 1 занавеска: 4 крючка Арт. №: 10050 **

* Другие аксессуары в каталоге на стр. 19

** Другие аксессуары в каталоге на стр. 21

Индивидуальные размеры по запросу!



ЗАНАВЕСКИ 570 x 1 мм на ширину 2000 мм

- 4 усиленных люверса сверху;
- Быстрая замена дефектной занавески;
- Быстрый доступ к зоне сварки;
- Особенно подходит для работы с длинными заготовками.

Технические данные:

- Толщина материала: 1 мм
- Ширина занавески: 570 мм
- 4 занавески на ширину 2000 мм
- Степень перекрытия: 70 мм

Размер (высота x ширина), мм	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
1600 x 2000	57016	57116	57216 R6	57216 R9
1800 x 2000	57018	57118	57218 R6	57218 R9
2000 x 2000	57020	57120	57220 R6	57220 R9
2200 x 2000	57022	57122	57222 R6	57222 R9
Спец. длина, п.м.	57000	57100	57200 R6	57200 R9

Аксессуары для монтажа на трубу 1":

- Дополнительно: 13 монтажных колец Арт. №: 10150 *
- 1 занавеска: 4 монтажных кольца Арт. №: 10150 *

Аксессуары для монтажа на С-профиль 40x35:

- Дополнительно: 13 крючков Арт. №: 10050 **
- 1 занавеска: 4 крючка Арт. №: 10050 **

* Другие аксессуары в каталоге на стр. 19

** Другие аксессуары в каталоге на стр. 21

Индивидуальные размеры по запросу!



ЭКРАНЫ СВАРОЧНЫЕ

Мы предлагаем две модели сварочных экранов: Praktika и Universal.

- Экономичное и гибкое решение для различных сварочных постов;
- Быстрая и простая установка;
- Компактные;
- Возможность компоновки с другими перегородками и сварочными кабинами;
- Облегченные модели, а также модели для экстремальных нагрузок.

Сварочный экран Praktika



Технические данные:

- Боковые стойки из трубы квадратного сечения 25 мм;
- Стандартная версия: фиксированная стойка;
- Комплект роликов с тормозом по запросу;
- Стандартный цвет каркаса: коричневый.

Сварочный экран Universal



Технические данные:

- Боковые стойки из прочной двойной трубы;
- Стандартная версия: мобильный экран на 4 роликах (2 из них на тормозах);
- Вариант с регулировкой по высоте: по запросу;
- Стандартный цвет каркаса: коричневый.



СВАРОЧНЫЕ ЭКРАНЫ Praktika 1300

Технические данные:

- Высота: 2000 мм
- Ширина: 1300 мм
- Высота занавески: 1600 мм
- Клиренс: 300 мм
- Возможен вариант на роликах (R) (4 ролика, 2 на тормозах)



Наименование	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
Praktika 1300 470 x 0,4	13000	13001	13002 R6	13002 R9
Praktika 1300 1 занавеска 1600 x 1400	13030	13031	13032 R6	13032 R9
Praktika 1300 300 x 2	130002	130012	130022 R6	130022 R9

СВАРОЧНЫЕ ЭКРАНЫ Praktika 1460 цельное полотно с натяжением



Технические данные:

- Высота: 1800 мм
- Ширина: 1460 мм
- Возможен вариант на роликах (R) (4 ролика, 2 на тормозах)
- Возможен вариант экрана высотой 2000 мм, шириной 2000 мм

Наименование	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
Praktika1460	14600	14601	14602 R6	14602 R9

СВАРОЧНЫЕ ЭКРАНЫ Praktika 2000



Технические данные:

- Высота: 2000 мм
- Ширина: 2000 мм
- Клиренс: 300 мм
- Возможен вариант на роликах (R)
- Стандартная версия с вертикальными жалюзи 470 мм x 0,4 мм
- Опционально: с жалюзи 300 x 2 мм и 300 x 3 мм

Наименование	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
Praktika 2000 470 x 0,4	20000	20001	20002 R6	20002 R9
Praktika 2000 570 x 1	20000-SO	20001-SO	20002 R6-SO	20002 R9
Praktika 2000 300 x 2	200002	200012	200022 R6	200022 R9
Praktika 2000 2 занавески 1600 x 1400	20030	20031	20032 R6	20032 R9

МОБИЛЬНЫЕ ЭКРАНЫ Universal 2000



Технические данные:

- 1-секционный экран
- Высота: 2070 мм
- Ширина: 1950 мм
- Клиренс: 300 мм
- Регулируемые по высоте ножки опционально
- Стандартная модель с вертикальными жалюзи 470 мм x 0,4 мм
- Опционально: с жалюзи 300 x 2 мм, 300 x 3 мм, на сферических зажимах Арт. № 10126 (См. стр. 20 Каталога)

Наименование	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
Universal 2000 470 x 0,4	21000	21001	21002 R6	21002 R9
Universal 2000 570 x 1	21010	21011	21012 R6	21012 R9
Universal 2000 300 x 2	21020	21021	21022 R6	21022 R9
Universal 2000 300 x 3	21030	21031	21032 R6	21032 R9
Universal 2000 2 занавески 1600 x 1400	21000V	21001V	21002V	21002 R9

МОБИЛЬНЫЕ ЭКРАНЫ Universal 4000



Технические данные:

- 3-секционный экран
- Высота: 2070 мм
- Ширина центральной части: 1950 мм
- 2 поворотные части шириной 1050 мм
- Клиренс: 300 мм
- Регулируемые по высоте ножки опционально
- Стандартная модель с вертикальными жалюзи 470 мм x 0,4 мм
- Опционально: с жалюзи 300 x 2 мм, 300 x 3 мм, на сферических зажимах Арт. № 10126 (См. стр. 20 Каталога)

Наименование	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
Universal 4000 470 x 0,4	40500	40501	40502 R6	40502 R9
Universal 4000 570 x 1	40510	40511	40512 R6	40512 R9
Universal 4000 300 x 2	40520	40521	40522 R6	40522 R9
Universal 4000 300 x 3	40530	40531	40532 R6	40533 R9
Universal 4000 3 занавески 1600 x 1400	40500 V	40501 V	40502 V R6	40502 V R9



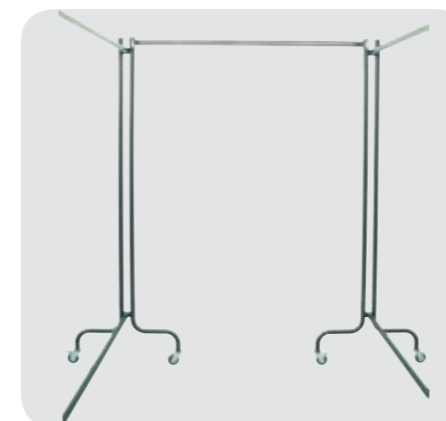
МОБИЛЬНЫЕ ЭКРАНЫ Universal без нижней планки

Технические данные:

- Конструкция без нижней планки
- Высота: 2070 мм
- Ширина: 1950 мм (для модели Universal 2000)
- 2 поворотные части шириной 1050 мм (для модели Universal 4000)
- Клиренс: 300 мм
- Регулируемые по высоте ножки опционально
- Стандартная модель с вертикальными жалюзи 470 x 0,4 мм

Наименование	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
Universal 2000 без нижней планки 470 x 0,4	21000 OU **	21001 OU **	21002 R6 OU **	21002 R9 OU **
Universal 2000 без нижней планки 570 x 1	21010 OU **	21011 OU **	21012 R6 OU **	21012 R9 OU **
Universal 2000 без нижней планки 300 x 2	21020 OU **	21021 OU **	21022 R6 OU **	21022 R9 OU **
Universal 2000 без нижней планки 300 x 3	21030 OU **	21031 OU **	21032 R6 OU **	21032 R9 OU **
Universal 2000 без нижней планки 2 занавески 1600 x 1400	21000V OU **	21001V OU **	21002V OU **	21002 R9 OU **

Наименование	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
Universal 4000 без нижней планки 470 x 0,4	40500 OU **	40501 OU **	40502 R6 OU **	40502 R9 OU **
Universal 4000 без нижней планки 570 x 1	40510 OU **	40511 OU **	40512 R6 OU **	40512 R9 OU **
Universal 4000 без нижней планки 300 x 2	40520 OU **	40521 OU **	40522 R6 OU **	40522 R9 OU **
Universal 4000 без нижней планки 300 x 3	40530 OU **	40531 OU **	40532 R6 OU **	40533 R9 OU **
Universal 4000 без нижней планки 3 занавески 1600 x 1400	40500 V OU **	40501 V OU **	40502 V R6 OU **	40502 V R9 OU **



АКСЕССУАРЫ К ЭКРАНАМ Universal

Мобильные экраны Universal могут быть доукомплектованы различными аксессуарами. Это могут быть аксессуары для крепления мобильного экрана

Universal 4000 к стене, а также аксессуары, позволяющие соединять два экрана Universal друг к другу для создания мобильных стенов сварки.

Артикул	Описание	Технические данные
21501	Поворотная часть Universal	1050 мм
21515	Universal Промежуточная трубка	1550 мм
21520	Universal Промежуточная трубка	2050 мм
21525	Universal Промежуточная трубка	2550 мм
21530	Universal Промежуточная трубка	3050 мм
21520	Universal соединительная трубка для подключения мобильных экранов	2050 мм
21510	Запасное колесо без тормоза	Ø 75 мм
21511	Запасное колесо с тормозом	Ø 75 мм



МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЗОН СВАРКИ

Изображение	Артикул	Описание	Количество, шт.
Универсальная монтажная пластина			
	10133	3 отверстия	1
	10134	4 отверстия	1
	10136	6 отверстий	1
Универсальный кронштейн			
	10143	1 отверстие	1
	10144	2 отверстия	1
Угловые элементы			
	10145	короткий D= 5 мм	1
	10146	длинный D= 5 мм	1
Прочее			
	10105	Блокирующее устройство для трубки 1"	1

КРЕПЛЕНИЯ К ТРУБКЕ 1"

Изображение	Артикул	Описание	Количество, шт.
Трубка 1"			
	10101	Макс. длина 6 метров	1
Перемычка			
	10102	для трубы 1"	1
Соединительные элементы			
	10103	для трубы 1"	1
Универсальный держатель трубки (регулируемый по высоте)			
	10109	для трубы 1"	1
Элемент для настенного монтажа (регулируемый по высоте)			
	10110	для трубы 1"	1
Соединитель L типа			
	10104	для трубы 1"	1
Соединитель T типа			
	10106	для трубы 1"	1

Изображение	Артикул	Описание	Количество, шт.
Потолочное крепление			
	10121	для трубы 1"	1
Потолочная подвеска (Стальной трос 6 м, включая устройство для регулировки высоты)			
	10112	для трубы 1"	1
Концевая крышка			
	10116	для трубы 1"	1
Поворотный зажим (Подвеска для шторок 2 – 5 мм)			
	10125	Поворотный зажим	1 пара
Сферическая оболочка 200 мм (Синий пластик, для 33 % перекрытия)			
	10126	Сферическая оболочка 200 мм	1
Сферическая оболочка 100 мм (Синий пластик, для 33 %, 66 % или 100 % перекрытия)			
	10127	Сферическая оболочка 100 мм	1
Дистанция 25 мм & 50 мм (Синий пластик; распорка для сферической оболочки 100 & 200 мм)			
	10128	Дистанция 50 мм	1
Дистанция 205 мм (Черный пластик)			
	10129	Дистанция 205 мм	1
Монтажное кольцо			
	10150	Монтажное кольцо	1

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ С-ПРОФИЛЯ 40 x 35 x 2,75 (ш x в x г)

Изображение	Артикул	Описание	Количество, шт.
С-Профиль: Тип 300/40 x 35 мм (Ш x В)			
	10001	Макс. длина 6 метров	1 п.м.
Рейка			
	10003	для С-Профиля тип 300	1
L-Соединитель (только для совместных углов)			
	10004	для С-Профиля тип 300	1
T-Соединитель (только для совместных углов)			
	10005	для С-Профиля тип 300	1
Универсальный держатель направляющей (регулируемый по высоте)			
	10010	для С-Профиля тип 300	1 п.м.
Элементы для настенного монтажа (регулируемые по высоте)			
	10010	1-полосный для С-Профиля тип 300	1
	10011	2-полосный для С-Профиля тип 300	1
Потолочная подвеска (Стальной трос 6 м, включая устройство для регулировки высоты)			
	10012	для С-Профиля тип 300	1

Изображение	Артикул	Описание	Количество, шт.
90° Дуги, Тип 300/40 x 35 мм			
	10006	Радиус 400 м	1
	10007	Радиус 1000 м	1
Передвижной ролик для С-Профиля Тип 300/40 x 35 мм			
	10014	Каретка	1
	10013	Каретка с отверстием для трубки 1"	1
Резиновая заглушка			
	10015	для С-Профиля Тип 300	1
Колпачок			
	10016	для С-Профиля Тип 300	1
Крючок			
	10050	для С-Профиля Тип 300	1
Потолочное крепление			
	10021	1-полосное для С-Профиля Тип 300	1
	10022	2-полосное для С-Профиля Тип 300	1



СВАРОЧНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ПОЛОСЫ

Сварочные защитные полосы обладают теми же характеристиками, что и сварочные занавески. Но за счет увеличенной толщины полотна (от 1 до 3 мм), они подходят для тяжёлых условий эксплуатации.

Крепятся такие полосы, как правило, на сферических оболочках или на зажимах.

Защитные сварочные полосы сертифицированы в соответствии с DIN EN 1598.

Осуществляется нарезка под определённую высоту и пробивка отверстий для крепления полос с перекрытием 33%, 66% или 100%.



Разрезание и Перфорация *	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
300 x 2	50200	51200	52200 R6	52200 R9
300 x 3	50300	51300	52300 R6	52300 R9
570 x 1	См. стр. 9	См. стр. 9	-	См. стр. 9
50 м рулон *	Красный	Темно-красный	Зеленый R6	Темно-зеленый R9
300 x 2	50200 R	51200 R	52200 R6 R	52200 R9 R
300 x 3	50300 R	51300 R	52300 R6 R	52300 R9 R
570 x 1	50570 R	51570 R	-	52570 R9 R

* — (ширина x толщина), мм



ЗАЩИТНЫЕ СТЕКЛА

Технические данные:

- Целая пластина: 2050 x 1250 мм
- Половина пластины: 1025 x 1250 мм
- Толщина материала: 3 мм
- Возможные цвета: Красный и Темно-зеленый R9
- Уровень защиты:
 - Красный: 5 - 8
 - Темно-зеленый R9: 9 - 11
- Материал: Поликарбонат
- По запросу возможно изменение желаемой степени затемнения стекла
- Расчёт производится по целой пластине, либо по половине пластины

Особенности:

- Особенно подходят в качестве экранов для отделения роботизированных рабочих мест
- Подходят для разделения различных производственных участков
- Могут использоваться для вставки в звукопоглощающие стенки
- Защищают оператора от стружки, охлаждающих жидкостей и смазочных материалов
- Температурный режим: от -40°С до +115°С
- Хорошие антистатические свойства

Размер, мм	Красный	Темно-зеленый R9
2050 x 1250	61200	61300
1025 x 1250	61201	61301
Резка	61000	61000



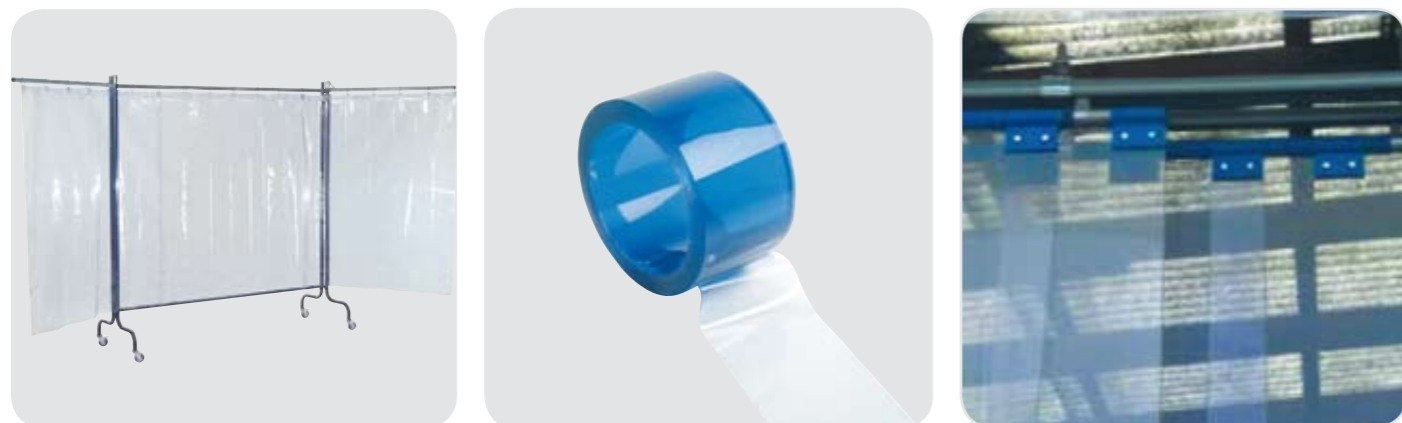
ПЕРЕГОРОДКИ И СВАРОЧНЫЕ КАБИНЫ

Сфера применения: организация одиночных рабочих мест, разграничение цехов на обособленные рабочие зоны.

Мы найдём для Вас идеальное решение в зависимости от Ваших требований и спроектируем рабочую зону сварщика с последующим монтажом «под ключ».

Стойки для перегородок окрашены в черный цвет RAL 9005. По желанию заказчика стойки можно окрасить в любой цвет RAL.

Артикул	Описание	Технические данные
11420	Монтажная стойка, макс. высота 3000 мм. Облегченная версия	Основание: 200 x 200 x 10 мм Стойка: 50 x 50 x 2 мм Верхняя часть: 100 x 100 x 10 мм
11630	Монтажная стойка, макс. высота 3000 мм. Усиленная версия	Основание: 200 x 200 x 10 мм Стойка: 80 x 80 x 4 мм Верхняя часть: 100 x 100 x 10 мм
11640	от 3000 мм	Основание: 300 x 300 x 10 мм
11655	Монтажная стойка для поворотной консоли, макс. высота 3000 мм	Стойка: 100 x 100 x 4 мм Основание: 200 x 200 x 10 мм
11656	Монтажная стойка для поворотной консоли, макс. высота 4500 мм	Стойка: 100 x 100 x 4 мм Основание: 500 x 500 x 15 мм
21501	Поворотная консоль с фиксатором, лёгкое исполнение для штор и жалюзи, максимальная длина 2000 мм	
21502	Максимальная длина 3000 мм	
21503	Телескопическая консоль	
101101	Держатель для легкой консоли	
10310	Поворотная консоль с фиксатором, тяжелая версия для полос толщиной до 3 мм	
10312	Максимальная длина 3000 мм	
10313	Максимальная длина 4000 мм	
10315	Макс. длина 5000 мм, телескопическая консоль	



ПРОЗРАЧНЫЕ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗАНАВЕСКИ

Прозрачные промышленные занавески применяются для универсальной защиты от пыли, летящей стружки, брызг охлаждающей жидкости и смазочных материалов, а также от ветра и сквозняков.

Прозрачные занавески используются для защиты от пыли, а также для защиты проходов, ворот и входных групп от ветра и сквозняков.

Мы можем предложить специальные занавески для защиты от холода, которые подходят для эксплуатации при температуре от -40 °С, они могут использоваться в холодильниках и морозильных камерах.

Возможны варианты занавесок с антистатической защитой.

Прозрачные сварочные занавески могут поставляться в виде мобильных экранов, шторок, а также в виде полос для крепления на трубке 1" или С-профиле.



Занавеска (высота x ширина), мм	Артикул	Занавески EXTREM			
1600 x 1400	17160	2-17160			
1800 x 1400	17180	2-17180			
2000 x 1400	17200	2-17200			
2200 x 1400	17220				
2400 x 1400	17240				
2600 x 1400	17260				
2800 x 1400	17280				
3000 x 1400	17300				
Специальная длина, п.м.	17 000	2-17000			
Специальный размер, м²	17 001	2-17001			
Занавеска 470 x 0,4 мм	Артикул	Занавеска 570 x 1 мм			
1600 x 2000	47316	57316			
1800 x 2000	47318	57318			
2000 x 2000	47320	57320			
Sonderlänge	47300	57300			
Экраны	1600 x 1400	470 x 0,4	570 x 1	300 x 2	С натяжением
Praktika 1300		13003			
Praktika 1460					14603
Praktika 2000	20033	20003	20003-SO	200032	
Universal 2000	21003	21003	21013	21023	21033
Universal 4000	40503 V *	40503	40513	40523	40533
Universal 2000 без ниж. планки	21003 V OU **	21003 OU **	21013 OU **	21023 OU **	21033 OU **
Universal 4000 без ниж. планки	40503 V OU **	40503 OU **	40513 OU **	40523 OU **	40533 OU **
Рулоны (ширина x толщина), мм	Разрезание и Перфорация		50 м рулон		
200 x 2	53100		53100 R		
200 x 4	53120		53120 R		
300 x 2	53200		53200 R		
300 x 3	53300		53300 R		
300 x 4	53400		53400 R		
300 x 5	53500		53500 R		
400 x 2	53240		53240 R		
400 x 4	53440		53440 R		
700 x 2	53702		53703 R		
1500 x 2	5315002		5315002 R		

Другие размеры и толщина по запросу.

Прозрачные антистатические: Артикул + антистатик

* занавеска

** без нижней планки



ОГНЕСТОЙКИЕ ПРОЗРАЧНЫЕ ЗАНАВЕСКИ

- Огнестойкие прозрачные занавески соответствуют стандарту DIN 1402, класс В1;
- Материалы данного класса не поддерживают горение после исчезновения источника огня;
- Возможная ширина полосы с шагом 100 мм до 2200 мм;
- Сварочные защитные полосы класса В1 предоставляются по запросу.

Рулоны (ширина x толщина), мм	Разрезание и Перфорация	50 м рулон
200 x 2	53100 B1	53100 B1 R
200 x 3	53110 B1	53110 B1 R
200 x 4	53120 B1	53120 B1 R
300 x 2	53200 B1	53200 B1 R
300 x 3	53300 B1	53300 B1 R
300 x 4	53400 B1	53400 B1 R
400 x 2	53240 B1	53240 B1 R
400 x 3	53340 B1	53340 B1 R
400 x 4	53440 B1	53440 B1 R
Рулоны (ширина x толщина), мм	Разрезание и Перфорация	20 м рулон
1000 x 2	5310002 B1	5310002 B1 R
1000 x 3	5310003 B1	5310003 B1 R
1000 x 4	5310004 B1	5310004 B1 R
Рулоны (ширина x толщина), мм	Разрезание и Перфорация	20 м рулон
1500 x 2	5315002 B1	5315002 B1 R
1500 x 3	5315003 B1	5315003 B1 R
1500 x 4	5315004 B1	5315004 B1 R
Рулоны (ширина x толщина), мм	Разрезание и Перфорация	20 м рулон
2000 x 2	5320002 B1	5320002 B1 R
2000 x 3	5320003 B1	5320003 B1 R
2000 x 4	5320004 B1	5320004 B1 R



КОВРИКИ ДЛЯ РАБОЧЕГО МЕСТА

Сфера применения: подходят для различных областей применения.

Специальные коврики применяются на рабочих местах с особыми требованиями, например, на рабочих местах сварщика. Они создают сопротивление скольжению, уменьшая риск падения. Кроме того, данные коврики снижают нагрузку на суставы и позвоночник человека.

Ассортимент ковриков разнообразен, Вы найдёте оптимальное решение для каждого рабочего места.

Технические данные:

- 1350 (Д) x 1000 (Ш) x 16 мм
- Скругленные углы
- Возможна компоновка по принципу «пазл»

Типы	Варианты
Тип А	Неразрезанный
Тип В	Крепление по 1 стороне Д
Тип С	Крепление по 2 сторонам Д
Тип D	Крепление по 1 стороне Ш
Тип E	Крепление по 2 сторонам Ш
Тип F	Крепление по 1 стороне Ш и 1 стороне Д

Типы	Варианты
Тип G	Крепление по 1 стороне Ш и 1 стороне Д, зеркальные
Тип H	Крепление по 1 стороне Ш и 2 стороны Д
Тип I	Крепление 2 стороны Ш и 1 сторона Д
Тип J	Крепление по 4 сторонам
Тип K	Под индивидуальные требования



ERGO Uni dry



ERGO Uni wet



ERGO Uni Drain



ERGO Uni Diamond Puzzle

Варианты	ERGO Универсальный	ERGO Антистатичный	ERGO Маслостойчивый	ERGO Огнестойкий	ERGO Пищевая пром.
ERGO Uni dry	80 100	80 200	80 300	80 400	80 500
ERGO Uni wet	80 101	80 201	80 301	80 401	80 501
ERGO Uni diamond	80102	80202	80302	80402	
ERGO Uni Drain			80303	80403	80503
ERGO Uni inlay			80304		
ERGO Uni puzzle	80105	80205	80305	80405	80505

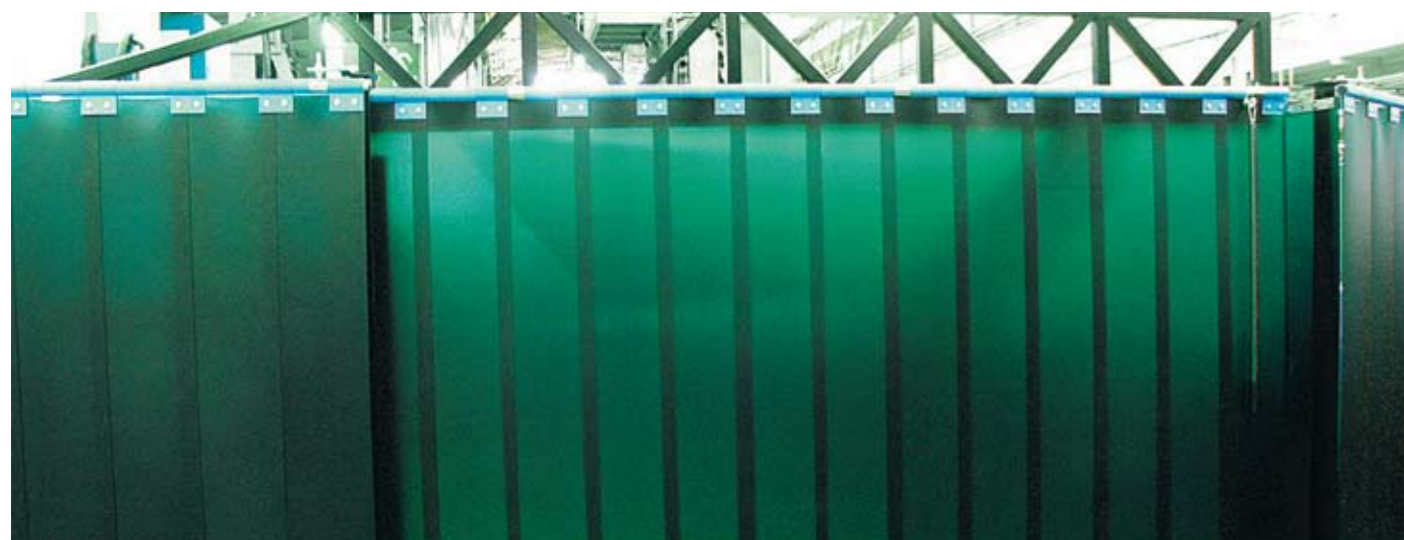
ERGO Uni dry: Коврик с плоской структурой для сухих рабочих зон;

ERGO Uni wet: Коврик со сферическими выпуклостями для влажных рабочих зон;

ERGO Uni diamond: Коврик с ромбическими выпуклостями для работы в зонах с повышенным риском скольжения.



ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ



Кабина с системой «Телескоп», полосы 300 x 2 мм, зеленые R6



Система сварочных боксов, полосы 300 x 2 мм красные и тёмно-зелёные матовые R9



Звукопоглощающие перегородки

ООО «ДельтаСвар»



+7 (343) 384-71-72, +7 (343) 287-41-52, г. Екатеринбург
+7 (812) 309-25-65, +7 (812) 924-35-71, г. Санкт-Петербург
E-mail: info@deltasvar.ru
www.DeltaSVAR.ru