



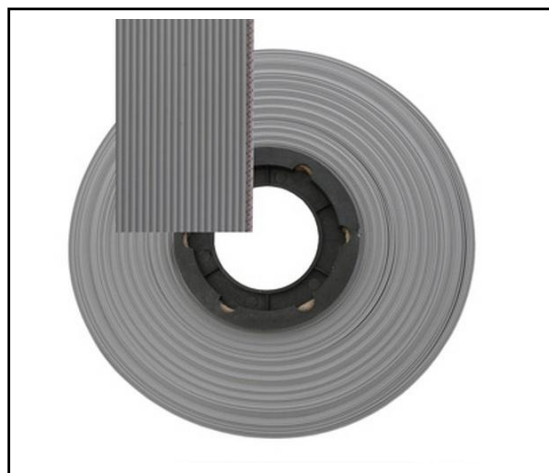
**Санкт-Петербургское государственное унитарное
предприятие «Петербургский метрополитен»**

ГУП «Петербургский метрополитен»





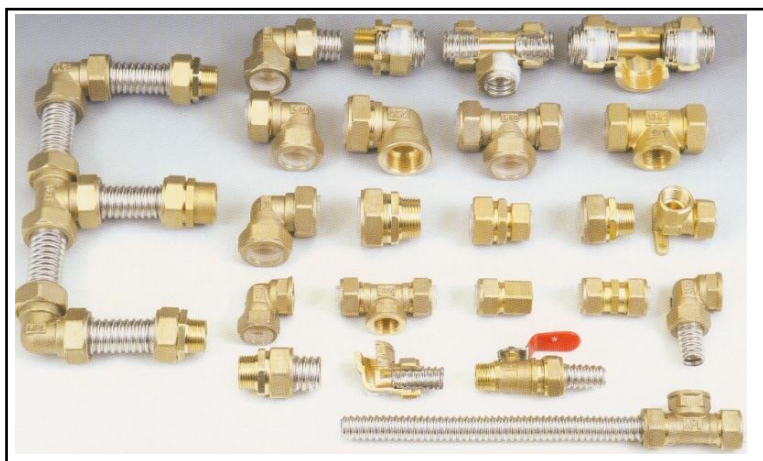
Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
SM5-05N-45G-G микрореле с лапкой 250В 5А	<p>Коммутируемый ток/напряжение, А 5 Рабочее переменное напряжение, В 125/250 Диапазон рабочих температур, °С -25 до +80 Приводной элемент – лапка с роликом Электрическая надежность (количество переключений при рабочей нагрузке) - 200000 Количество переключений механических 1000000 Сопротивление изоляции: 100Мом 500VDC Выдерживаемое напряжение: 100VAC Сопротивление контактов /изоляция, мОм 50/100 Усилие, Гс 45 Тип выводов: пайка на провод Габариты изделия: высота, длина, ширина, мм 19,8x 9,6x 6,4мм</p>	шт.	Switronic (Израиль)



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Кабель FRC-20 серый	Количество проводников:20 Шаг проводников, мм: 1.27 Материал проводника луженая медь Проводник, мм 7x0.125 Площадь сечения проводника 28 awg Материал изоляции поливинилхлорид Цвет изоляции серый Размер бухты, м 30.5	м	Ningbo Xinya M&E, Китай



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Ниппель переходной латунный никелированный Ду 20x25	<p>Резьбовой фитинг – ниппель переходной. Обеспечивает соединение элементов трубопровода разного диаметра. Выполнен из латуни CW617N (евростандарт EN12165) горячим штампованием с последующим никелированием.</p> <p>Резьба обоих патрубков – наружная (тип – цилиндрическая трубная, ГОСТ 6357, ISO 228, EN10226).</p> <p>Насечки на резьбе способствуют удержанию герметизирующего материала (например, сантехнического льна). Наличие шестигранного (под гаечный ключ) участка корпуса облегчает монтаж соединения.</p> <p>Максимальная температура использования ниппеля составляет 250 °С (при максимальном рабочем давлении 2,7/1,7 бар – для моделей условным диаметром до/более 1”)</p>	шт.	Valtec, Италия
Ниппель переходной латунный никелированный Ду 25x15		шт.	
Ниппель переходной латунный никелированный Ду 32x15		шт.	
Ниппель переходной латунный никелированный Ду 25x20		шт.	
Ниппель переходной латунный никелированный Ду 32x20		шт.	
Ниппель переходной латунный никелированный Ду 32x25		шт.	



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
<p>Фитинги соединительные марки Neptun IWS: муфты, тройники, угольники, заглушки, гайки для гофрированных труб из нержавеющей стали SS304 для систем водоснабжения и отопления</p>	<p>Являются комплектующими для монтажа гофрированной трубы из легированной нержавеющей стали SS304 Neptun IWS. Труба (диаметром от 15 до 32 мм) планируется к применению для обустройства систем горячего и холодного водоснабжения станций метрополитена. Труба производится российским предприятием ООО «Специальные системы и технологии» на территории РФ (Московская область, г. Мытищи). Фитинги изготавливаются в Китае по заказу ООО «Специальные системы и технологии».</p>	шт.	Neptun IWS, Китай



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
круг шлиф. по мрамору.ф100 зер.60 велькро	Алмазный гибкий шлифовальный круг по мрамору для обработки по сухому диаметр 100 мм зернистость 60 (15, 300, 500, 1000, 1500) крепление велькро	шт.	Поставщик кругов ООО Эллинг (производители абразивного полотна Китай и Южная Корея)
круг шлиф. по мрамору.ф100 зер.150 велькро	Алмазный гибкий шлифовальный круг по мрамору для обработки по сухому диаметр 100 мм зернистость 60 (15, 300, 500, 1000, 1500) крепление велькро	шт.	
круг шлиф. по мрамору.ф100 зер.300 велькро	Алмазный гибкий шлифовальный круг по мрамору для обработки по сухому диаметр 100 мм зернистость 60 (15, 300, 500, 1000, 1500) крепление велькро	шт.	
круг шлиф. по мрамору.ф100 зер.500 велькро	Алмазный гибкий шлифовальный круг по мрамору для обработки по сухому диаметр 100 мм зернистость 60 (15, 300, 500, 1000, 1500) крепление велькро	шт.	
круг шлиф. по мрамору.ф100 зер.1000 велькро	Алмазный гибкий шлифовальный круг по мрамору для обработки по сухому диаметр 100 мм зернистость 60 (15, 300, 500, 1000, 1500) крепление велькро	шт.	
круг шлиф. по мрамору.ф100 зер.1500 велькро	Алмазный гибкий шлифовальный круг по мрамору для обработки по сухому диаметр 100 мм зернистость 60 (15, 300, 500, 1000, 1500) крепление велькро	шт.	



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Сопло RF-36LC Ø16 мм	Сопло для сварочной горелки. Расходный элемент сварочной горелки для полуавтоматической сварки в среде защитных газов.	шт.	«Сварог» (КНР)



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Горелка сварочная RF-36 LC 3 м евро	Сварочная горелка для полуавтоматической сварки в среде защитных газов. Сварка проволокой 1,2 мм. Тип подключения к сварочному аппарату: евро разъем.	шт.	Abicor binzel (Германия) «Сварог» (КНР)



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Подшипник (3003160) (23060 MB FAG)	Радиальный роликовый сферический подшипник. Внутренний диаметр - 300 мм, Наружный диаметр - 460 мм, Ширина - 118 мм Статический предел прочности – 3450 кН Динамический предел прочности -2219 кН Динамический предел прочности российского аналога -1750 кН	шт.	FAG, Германия



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Лампа 3/SP/20W/2700K/B22/120 АрахQлюм.	Лампа люминесцентная Спиралевидная С цоколем B22 Мощностью 20 Ватт Напряжение 127В Цветовая передача 2700К	шт.	«Samsung». (Китай)



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Лампа LU400 XO D 40	Лампа натриевая, предназначенная для уличного освещения и производственных помещений Тип цоколя – E40 Тип колбы – эллипсоидная светорассеивающая Д x Ш x В – 12*12*28 см Мощность – 400 Вт Напряжение сети – 220 В Световой поток – 54000 Лм Цветовая температура – 2100 К	шт.	«General Electric». (Венгрия)



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
лампа люминесцентная F38 2D/835/4P GE	Световой поток - 3000 Лм Срок службы - 18000 часов Диаметр - 202 мм Длина - 204 мм	шт.	General Electric (Венгрия)



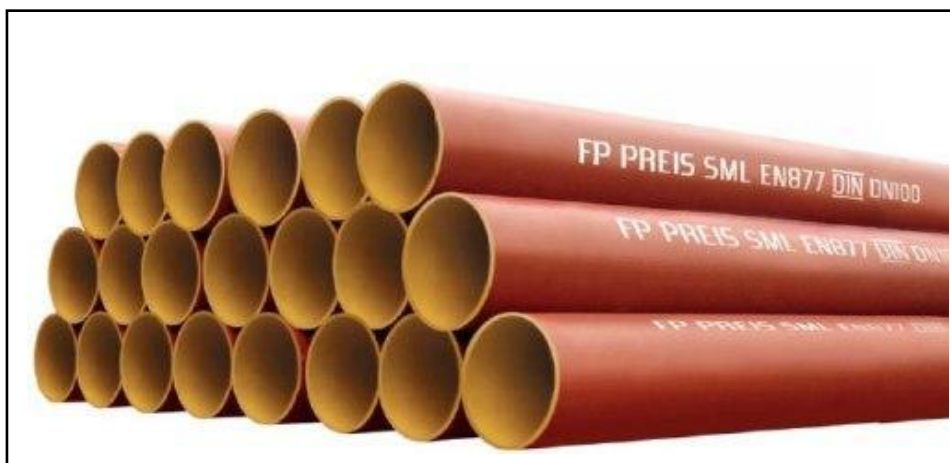
Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Аккумуляторная батарея VV Battery	<p>Применяется на самотечных ливневых стоках (безнапорных). Крепление к стене на анкерах. Рама, крышка, диск, анкерная плита изготовлены из полиэтиленового материала (PE-HD). Допустимая температура жидкости от -50 Со до +80 Со. Диаметр условного прохода 500 мм.</p>	шт.	<p>V.V.Battery Китай HRC1234W</p>



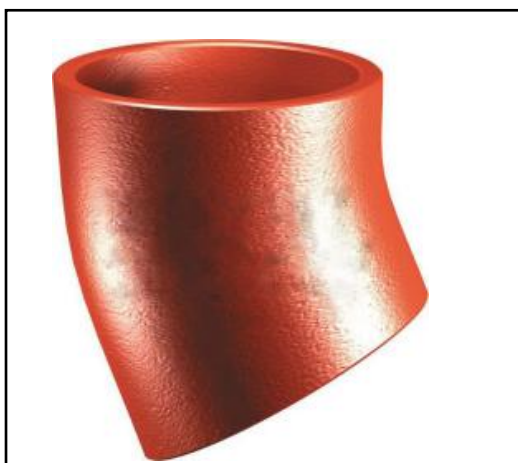
Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Грозозащитник N-722Q	<p>Импеданс - 50 ± 5 Ом Диапазон рабочих частот - DC ~ 3.5 ГГц Вносимые потери (max) - 0.15 дБ (2.45 ГГц); 0.17 дБ (3.5 ГГц) Проходная мощность (max) - 250 Вт КСВн (max) - 1.08 (2.45 ГГц); 1.12 (3.5 ГГц) Напряжение зажигания - 300 В Импульсный разрядный ток (max.) - 10 кА (8x20 мкс) Коннекторы - N (папа-мама) / N (мама-мама) Диапазон рабочих температур - 55 ~ +80 °C Вес - 190 грамм Грозозащитники с газонаполненным элементом обладают низкими вносимыми потерями и хорошим значением КСВ, работая при этом в широком диапазоне частот начиная от постоянного тока (DC) до 3.5 ГГц Возможность быстрой замены газонаполненного защитного элемента позволяет добиться высокой ремонтпригодности.</p>	шт.	Antenna Network Lab, Inc., США, N-722Q



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Реле RT 424024	Запасная часть на мотовоз типа ТМк; Тип контактов 2С; Номинальное напряжение катушки 24 В; Тип тока катушки DC; Мощность катушки максимальная 400 МВт; Номинальный ток коммутации 8 А; Коммутируемое напряжение AC (пиковое) 250 В; Напряжение изоляции катушка-контакты 5 кВ; Рабочая температура от - 40 до + 85 0С; Размер 29x12,7x15,7 мм; Вес 14,5 г.		Schrack, Австрия. Реле RT 424024



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Труба типа SML серый чугун типа EN-GJL-150 Ду 50 мм Длина 3000 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150 Ду 50 мм Длина 3000 мм	шт.	Производитель Duker (Германия)
Труба типа SML серый чугун типа EN-GJL-150 Ду 100 мм Длина 3000 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150 Ду 100 мм Длина 3000 мм	шт.	
Труба типа SML Ду 150 мм Длина 3000 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150 Ду 150 мм Длина 3000 мм	шт.	



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Отвод SML 88° Ду 50	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	Производитель Duker (Германия)
Отвод SML 88° Ду 100	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Отвод SML 68° Ду 50	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Отвод SML 68° Ду 150	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Отвод SML 45° Ду 50 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Отвод SML 45° Ду 100 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Отвод SML 30° Ду 100 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Отвод SML 30° Ду 150 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Отвод SML 15° Ду 100 мм	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Тройник SML 45° Ду 50x50	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	Производитель Duker (Германия)
Тройник SML 45° Ду 100x50	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Тройник SML 70° Ду 100x50	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Тройник SML 70° Ду 150x150	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Тройник SML 88° Ду 150x150	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Крестовина SML 70° Ду 100x100x100	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	Производитель Duker (Германия)
Крестовина SML 88° Ду 100x50x50	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Крестовина SML 88° Ду 100x100x100	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	
Крестовина SML 88° Ду 150x100x100	Материал: серый чугун типа EN-GJL-150	шт.	



Наименование товара	Основные технические характеристики (номенклатурный (каталожный) номер)	Ед. изм.	Страна, производитель
Горелка свар. Аргонно-дуговая WP-26	Сварочная горелка для аргонодуговой сварки. Газовое охлаждение. Совместимость с аппаратом ТрансТИГ-500. Сварка электродами диаметром 2,4мм.	шт.	«Сварог» (КНР)