





















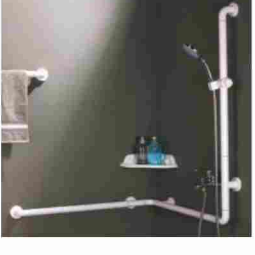
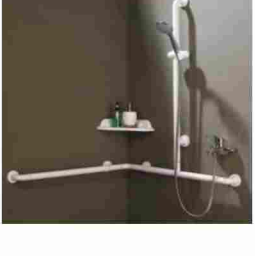


№ модели	Изображение	Описание	цена за ед., KZT.
ASS80010		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28 мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 300 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	6 160
AS80020-1		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 400 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200 кг</p>	6 490
AS80030		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/Гладкая Размер: 500 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	6 880
AS80040		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/Гладкая Размер: 600 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	7 490
AS80050		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 750 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	8 280
ASS80060 Л/П		<p>Г-образный Поручень (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Размер: 500 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	13 990

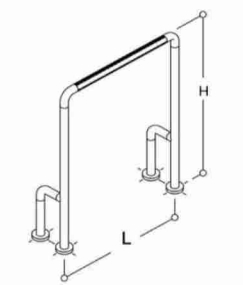





AS80070 Л/П		<p>Г-образный Поручень (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	15 100
ASS80061 Л/П		<p>Г-образный Поручень с полкой (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка: 500(длина)x130(ширина)x15(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 700 (высота) x 130 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	17 890
AS80071 Л/П		<p>Г-образный поручень с полкой (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка: 700(длина)x130(ширина)x15(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 130 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	20 100
ASS80062 Л/П		<p>Г-образный поручень с полкой и валикодержателем (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой:Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка:500(длина)x130(ширина)x15(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 700 (высота) x 130 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	23 500
AS80072 Л/П		<p>Г-образный поручень с полкой и валикодержателем (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка: 700(длина)x130(ширина)x15(толщина)мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 130 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	25 750
ASS80075 Л/П		<p>Г-образный поручень с полкой, подвеской и валикодержателем (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка:700(длина)x130(ширина)x15(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 130 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	32 450






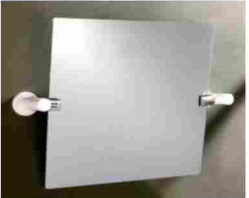
ASS80080		<p>Поручень под углом 135 градусов (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 300 (длина1) x 300 (длина2) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	11 700
ASS80090		<p>Поручень под углом 135 градусов (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 450 (длина1) x 450 (длина2) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	12 800
ASS80100		<p>U-образный поручень откидной Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304: 200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг Складывается при ненадобности</p>	24 990
ASS80110		<p>U-образный поручень откидной Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304: 200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг Складывается при ненадобности</p>	26 300
ASS80120	 <p>Floor Support Can Be Lifted Up</p>	<p>U-образный поручень с напольной опорой Длина 600 мм Высота 700 мм Ширина 135 мм Диаметр 35 мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: 200 (длина) x 80 (ширина) x 6 (толщина) мм Цвет стандартный: Желтый / Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением / Гладкая Складывается при ненадобности Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий; Максимальная нагрузка до 200 кг. Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основное покрытие: Д=70мм Конструкция для максимальной прочности армирована алюминием.</p>	32 480
ASS80130	 <p>Floor Support Can Be Lifted Up</p>	<p>U-образный поручень с напольной опорой Длина 700 мм. Высота 700 мм Ширина 135 мм Диаметр 35 мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: 200 (длина) x 80 (ширина) x 6 (толщина) мм Цвет стандартный: Желтый / Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением / Гладкая Складывается при ненадобности Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий; Максимальная нагрузка до 200 кг. Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основное покрытие: Д=70мм Конструкция для максимальной прочности армирована алюминием.</p>	33 600

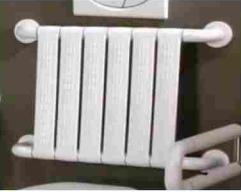



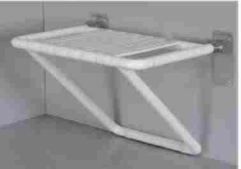


ASS80121		<p>U-образный поручень откидной со стойкой Длина 600 мм Высота 700 мм Ширина 135 мм Диаметр 35 мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: 200 (длина) x 80 (ширина) x 6 (толщина) мм Цвет стандартный: Желтый / Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением / Гладкая Складывается при ненадобности Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий; Максимальная нагрузка до 200 кг. Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основное покрытие: Д=70мм Конструкция для максимальной прочности армирована алюминием.</p>	47 600
ASS80140		<p>U-образный поручень Фиксированный Длина 600 мм Ширина 135 мм Диаметр 35 мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: 200 (длина) x 80 (ширина) x 6 (толщина) мм Цвет стандартный: Желтый / Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением / Гладкая Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий; Максимальная нагрузка до 200 кг. Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основное покрытие: Д=70мм Конструкция для максимальной прочности армирована алюминием.</p>	15 600
ASS80150		<p>U-образный поручень Фиксированный Длина 700 мм Ширина 135 мм Диаметр 35 мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: 200 (длина) x 80 (ширина) x 6 (толщина) мм Цвет стандартный: Желтый / Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением / Гладкая Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий; Максимальная нагрузка до 200 кг. Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основное покрытие: Д=70мм Конструкция для максимальной прочности армирована алюминием.</p>	17 300
ASS80160 Л/П		<p>U-образный поручень для умывальника (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	14 500
ASS80170 Л/П		<p>U-образный поручень для умывальника (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	15 600
ASS80180		<p>U-образный поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	13 990

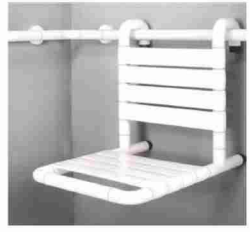



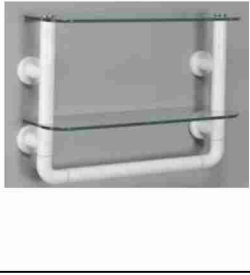


ASS80190		<p>U-образный поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	14 990
ASS80200		<p>U-образный поручень с напольной опорой Фиксированный Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 700 (высота) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	17 350
ASS80210		<p>U-образный поручень с напольной опорой Фиксированный Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	18 450
ASS80220		<p>Г-образный угловой поручень для душевой (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина1) x 800 (длина2) x 900 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	24 990
ASS80230		<p>Г-образный угловой поручень для душевой (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 800 (длина1) x 800 (длина2) x 900 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	27 440
ASS80240		<p>Г-образный угловой поручень для душевой (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 800 (длина1) x 800 (длина2) x 900 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	24 990

ASS80250		<p>Г-образный угловой поручень для душевой Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 800 (длина1) x 800 (длина2) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	18 990
ASS80260		<p>Т-образный поручень для душевой Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 750 (длина) x 900 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	19 990
ASS80270		<p>Г-образный поручень от стены до пола Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	17 300
ASS80290		<p>Поручень для ванны от стены до пола Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 1000 (длина) x 750 (высота) x 267 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	19 600
ASS80300		<p>U-образный напольный поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	20 700
ASS80310		<p>U-образный напольный поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый и Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	21 800








ASS80320		<p>U-образный поручень от стены к полу для ванны Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 1000 (длина) x 750 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	24 990
ASS80330		<p>U-образный поручень для умывальника Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 650 (длина) x 650 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	26 800
ASS80331		<p>U-образный поручень для умывальника (Основа из нержавеющей стали) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина)мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 650 (длина) x 650 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	32 400
ASS80340		<p>U-образный поручень для умывальника (с напольной опорой) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 650 (длина) x 650 (ширина) x 850 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	34 700
ASS80350		<p>U-образный поручень для умывальника Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 650 (длина) x 600 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	19 990
ASS80361		<p>E-образный поручень для раковины Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 635 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	10 990






ASS80370		<p>U-образный подвесной поручень для писсуара Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 550 (длина) x 280 (высота) x 600 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	32 400
ASS80371		<p>U-образный подвесной поручень для писсуара Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 550 (длина) x 280 (высота) x 600 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	37 990
ASS80380		<p>U-образный поручень для писсуара с напольной опорой Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 550 (длина) x 1180 (высота) x 600 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	37 990
ASS80390		<p>Безбарьерное регулируемое зеркало с поручнем Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Зеркало: 500(длина)x600(высота)x5(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 590 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг Зеркало регулируется на разную высоту</p>	40 880
ASS80400		<p>Безбарьерное регулируемое зеркало Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Зеркало: 500(длина)x600(высота)x5(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 590 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг Зеркало регулируется на разную высоту</p>	36 960
ASS80410		<p>Безбарьерное регулируемое зеркало Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Зеркало: 500(длина)x600(высота)x5(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 590 (длина) x 600 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг Зеркало регулируется на разную высоту</p>	25 700


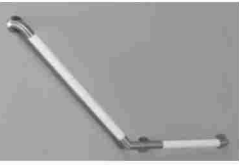



ASS80420		<p>Опора для спины Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 350 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	26 880
ASS80430		<p>Навесное сиденье для душевой (с задвижкой) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 400 (длина) x 388 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	34 700
ASS80440		<p>Навесное душевое сиденье для ванны Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 800 (длина) x 350 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	43 990
ASS80450		<p>Навесное душевое сиденье со складной напольной опорой (с задвижкой) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 400 (длина) x 388 (ширина) x 450 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	38 990
ASS80453		<p>Навесное душевое сиденье со складной напольной опорой Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 450 (ширина) x 450 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 300кг</p>	64 900
ASS80454		<p>Навесное душевое сиденье со складной напольной опорой Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 850 (длина) x 450 (ширина) x 450 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до300кг</p>	69 990
ASS80470		<p>Душевой стул Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 400 (длина) x 388 (ширина) x 450 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	30 960







ASS80480		<p>Навесное душевое сиденье с опорой для спины Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 508 (длина) x 388 (ширина) x 545 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	28 990
ASS80481		<p>Навесное подвесное душевое сиденье Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 556 (длина) x 388 (ширина) x 545 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	38 600
ASS80482		<p>Навесное душевое сиденье с опорой для спины Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 600 (длина) x 590 (ширина) x 655 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	78 900
ASS80490		<p>Полка с поручнем Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка: 550(длина)x160(ширина)x8(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 225 (ширина) x 60 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	15 990
ASS80491		<p>Двойная полка с поручнем Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка: 550(длина)x160(ширина)x8(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 160 (ширина) x 400 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	23 500
ASS80492		<p>Полка Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Нейлоновая полка: 550(длина)x160(ширина)x8(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 160 (ширина) x 60 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	13 990
ASS80500		<p>Держатель для полотенец Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 450 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	6 700












ASS80510		<p>Навесная струна для душевой занавески с поручнем (с задвижкой) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)х80(ширина)х6(толщина) мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 900 (длина) х 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	30 800
ASS80520		<p>Г-образная струна для душевой занавески Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Гладкая Размер: 900 (длина1) х 900 (длина2) х 500 (высота) х 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	21 200
ASS80521		<p>U-образная струна для душевой занавески Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Гладкая Размер: 900 (длина) х 900 (ширина) х 450 (высота) х 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	29 100
ASS80523		<p>Струна для душевой занавески с поручнем Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 900 (длина1) х 900 (длина2) х 800 (ширина) х 1900 (высота1) х 900 (высота2) х 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий</p>	58 800
ASS80530		<p>Подвижной держатель душа Материал: Нейлон Цвет стандартный: Желтый/ Белый Размер: подходящий к поручню Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Высота регулируется движением</p>	2 500
ASS80531		<p>Подвижной держатель душа с рычагом Материал: Нейлон Цвет стандартный: Желтый/ Белый Размер: подходящий к поручню Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Высота регулируется движением</p>	8 400
ASS80550		<p>Угловая полка Нейлоновое покрытие, алюминиевая трубка Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Гладкая Размер: 260 (длина1) х 260 (длина2) х 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	14 990
ASS80560		<p>Держатель для туалетной бумаги Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Гладкая Размер: 150 (длина) х 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	5 990

ASS80810		<p>Душевой стул для душа и туалета Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 388 (ширина) x 640 (высота1) x 450 (высота2) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	48 990
ASS80811B		<p>Душевой стул с опорой для спины Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 388 (ширина) x 640 (высота1) x 450 (высота2) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	66 990
ASS80840		<p>Душевая инвалидная коляска с ремнями Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 495 (ширина) x 640 (высота1) x 550 (высота2) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	156 800
ASS80850		<p>Передвижной поручень для туалета Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 450 (длина) x 600 (ширина) x 650 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	43 600
ASS80860		<p>Душевая инвалидная коляска Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Цвет стандартный: Желтый/ Белый Поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 500 (длина) x 635 (ширина) x 800 (высота1) x 455 (высота2) 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция для максимальной прочности</p>	138 800
ASNS70010		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: глянцевая Размер: 300 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	11 200
ASNS70020		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм,Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: глянцевая Размер: 400 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	11 700

ASNS70020-1		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: T=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: T=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: T=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: D=28мм, T=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: D=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: T=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: глянцевая Размер: 450 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	12 300
ASNS70030		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: T=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: T=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: T=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: D=28мм, T=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: D=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: T=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: глянцевая Размер: 500 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	12 800
ASNS70040		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: T=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: T=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: T=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: D=28мм, T=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: D=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: T=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: глянцевая Размер: 600 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	12 800
ASNS70050		<p>Прямой поручень Внешний нейлоновый слой: T=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: T=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: T=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: D=28мм, T=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: D=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: T=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: матовая Размер: 750 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	13 400
ASNS70060		<p>Г-образный поручень (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: T=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: T=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: T=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: D=28мм, T=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: D=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: T=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: матовая Размер: 500 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	32 400

ASNS70070		<p>Г-образный поручень (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: матовая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	33 600
ASNS70090		<p>Поручень под углом 135 градусов (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: матовая Размер: 450 (длина1) x 450 (длина2) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	29 000
ASNS70110		<p>U-образный навесной поручень Откидной Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: матовая Размер: 600 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг Складывается при ненадобности</p>	46 480
ASNS70110		<p>U-образный навесной поручень Откидной Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: матовая Размер: 600 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг Складывается при ненадобности</p>	47 990
ASNS70230		<p>Г-образный угловой поручень для душевой (Левый или правый) Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Размер: 800 (длина1) x 800 (длина2) x 900 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	61 600

ASNS70331		<p>U-образный поручень для навесной раковины Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)х80(ширина)х6(толщина)мм Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Стальная поверхность: матовая Размер: 650 (длина) x 650 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	49 200
ASNS70361		<p>E-образный поручень для раковины Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Размер: 635 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	18 990
ASNS70370		<p>U-образный навесной поручень для писсуара Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внешний слой из нержавеющей стали класса 304: Т=1.5мм Нейлоновый промежуточный слой: Т=2мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Размер: 550 (длина) x 280 (высота) x 600 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	49 200
ASNS706012		<p>Прямой поручень для писсуара Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали: Т=3мм Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Размер: 600 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	15 600
ASNS706518		<p>F-образный поручень для писсуара Внешний нейлоновый слой: Т=3.5мм Внутренняя алюминиевая трубка: Д=28мм, Т=2мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали класса 304: Т=3мм Стандартный цвет нейлона: Желтый/ Белый Нейлоновая поверхность: Противоскользящая с тиснением/ Гладкая Угловая деталь из нержавеющей стали: прецизионная отливка Размер: 650 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Полиамид производства BASF GmbH Антибактериальный, анти-ультрафиолетовый, износостойкий Армированная алюминием конструкция и угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	26 800
ASSS32010		<p>Прямой поручень (изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 300 (длина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг</p>	4 400

ASSS32020		Прямой поручень (изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 400 (длина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг	4 990
ASSS32020-1		Прямой поручень (изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 450 (длина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг	5 600
ASSS32030		Прямой поручень (изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 500 (длина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг	6 160
ASSS32040		Прямой поручень (изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали: Т=3мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 600 (длина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг	6 720
ASSS32050		Прямой поручень (изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Основание для крепления из нержавеющей стали: Т=3мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 750 (длина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг	7 800
ASSS32060		Г-образный поручень (Левый или правый, изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 500 (длина) x 700 (высота) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали	11 990
ASS70070		Г-образный поручень (Левый или правый, изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали	12 600
ASS70090		Поручень под углом 135 градусов (Левый или правый, изогнутый) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали: Д=70мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 450 (длина) x 450 (высота) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг	9 990
ASS70100		U-образный поручень Откидной Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина)мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 600 (длина) x 135 (ширина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг Складывается при ненадобности	22 900
ASS70110		U-образный поручень Откидной Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина)мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 700 (длина) x 135 (ширина) x 32 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг Складывается при ненадобности	23 990
ASSS32260		T-образный поручень для душевой Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.0мм Основание из нержавеющей стали класса 304:200(длина)x80(ширина)x6(толщина) мм Обработанная поверхность: матовая Размер: 750 (длина) x 900 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Максимальная нагрузка до 160кг	16 200

ASSS32010A		<p>Прямой поручень (Сборный) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.5мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Нержавеющая сталь класса 304 Угловая деталь: прецизионная отливка Обработанная поверхность: матовая Размер: 300-750 (длина) x 35 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	от 8 200 до 10 600
ASSS32010A		<p>Г-образный поручень (Левый или правый, сборный) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.5мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Нержавеющая сталь класса 304 Угловая деталь: прецизионная отливка Обработанная поверхность: матовая Размер: 500 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	13 700
ASSS32070A		<p>Г-образный поручень (Левый или правый, сборный) Нержавеющая сталь класса 304: Т=1.5мм Декоративная вставка для крепления из нержавеющей стали класса 304: Д=70мм Нержавеющая сталь класса 304 Угловая деталь: прецизионная отливка Обработанная поверхность: матовая Размер: 700 (длина) x 700 (высота) x 35 (диаметр) (мм) Качественная конструкция из нержавеющей стали Угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200кг</p>	14 100
ASSS32100A		<p>Навесной поручень (откидной, сборный) Длина: 600 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Нержавеющая сталь класса 304: Т = 1.5 мм Складывается при ненадобности Угловая деталь: прецизионная отливка Основное покрытие из нержавеющей стали класса 304: Д = 70 мм Обработанная поверхность: матовая Качественная конструкция из нержавеющей стали Угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200 кг</p>	19 600
ASSS32110A		<p>Навесной поручень (откидной, сборный) Длина: 700 (длина) x 135 (ширина) x 35 (диаметр) (мм) Нержавеющая сталь класса 304: Т = 1.5 мм Складывается при ненадобности Угловая деталь: прецизионная отливка Основное покрытие из нержавеющей стали класса 304: Д = 70 мм Обработанная поверхность: матовая Качественная конструкция из нержавеющей стали Угловая деталь прецизионной отливки для максимальной прочности Максимальная нагрузка до 200 кг</p>	21 200