

Ручки трубчатые, нержавеющая сталь, с основанием, выполненным методом прецизионного литья

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Соединительная трубка, нержавеющая сталь 1.4301.

Основание литьё G 4581.

Крепёжный материал, нержавеющая сталь 1.4301.

Зажимное и уплотнительное кольцо из пищевого силикона-каучука. При длительном использовании термостойкость от $-60\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+200\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Исполнение:

Тонко отшлифованная соединительная трубка.

Колено ручки, обработка с матовым электрополированием.

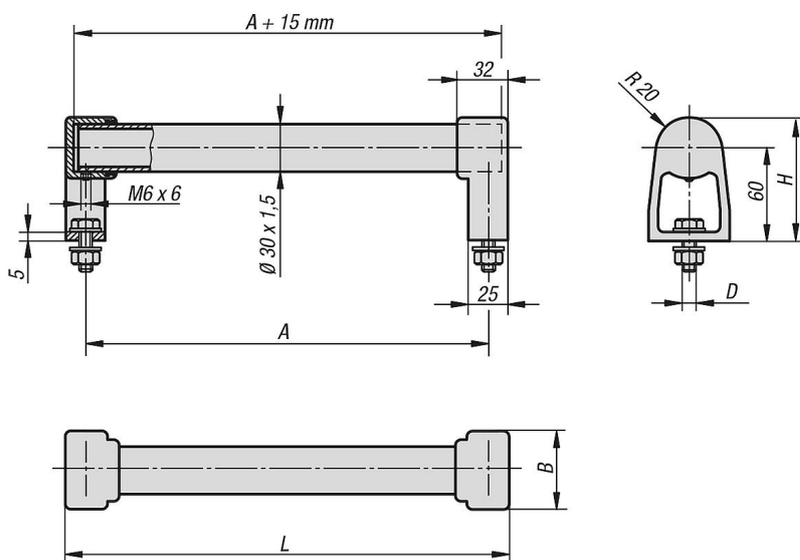
Указание:

Универсально применяемая соединяемая трубчатая ручка из нержавеющей стали. Брызгонепроницаемое сочленение трубки и основания. Дополнительное закрепление трубки резьбовым штифтом с внутренним шестигранником. Для монтажа спереди или сзади. Удобная для чистки, особенно подходящая для пищевой промышленности.

Монтаж:

Со стороны обслуживания.

Чертежи



Обзор изделий

Ручки трубчатые, нержавеющая сталь

Номер заказа	A	B	D	H	L	Допустимая нагрузка Н
K0652.200301	200	48	M8x25	80	225	1000
K0652.250301	250	48	M8x25	80	275	1000
K0652.300301	300	48	M8x25	80	325	1000
K0652.350301	350	48	M8x25	80	375	1000

Ручки трубчатые, нержавеющая сталь, с основанием, выполненным методом прецизионного литья

Обзор изделий

Номер заказа	A	B	D	H	L	Допустимая нагрузка Н
K0652.400301	400	48	M8x25	80	425	1000
K0652.500301	500	48	M8x25	80	525	1000