

Трубчатые ручки арочного типа

Трубка из алюминия или из нержавеющей стали

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Трубка ручки Ø 30 x 1,5

Алюминий/нержавеющая сталь

Стержни ручки

Алюминий, пластиковое покрытие

Колпачки

Пластик (полиамид ПА)

- армирование стекловолокном

- термостойкость до 100 °C

Трубка/стержни для ручек из алюминия **SW**

с пластиковым покрытием

чёрный цвет RAL 9005, текстурированная отделка

Колпачки, чёрные, матовые

Трубка алюминиевая **EL**

анодированное покрытие, естественный цвет

Стержни ручки

чёрный цвет RAL 9005, текстурированная отделка

Колпачки, чёрные, матовые

Трубка алюминиевая **ES**

анодированное покрытие, естественный цвет

Стержни ручки

серебристый цвет RAL 9006, текстурированная отделка

Колпачки, светло-серые, матовые

Трубка из нержавеющей стали **NG**

AISI 304

шлифованная, матовая, блестящая отделка

Стержни ручки

чёрный цвет RAL 9005, текстурированная отделка

Колпачки, чёрные, матовые



ИНФОРМАЦИЯ

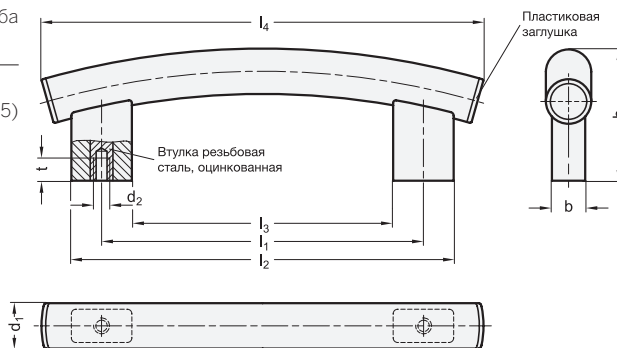
Изогнутая форма трубчатых ручек арочного типа GN 666.4

подчеркивает современную конструкцию.

Используемая технология изготовления позволяет реализовать индивидуальные решения, например с другим радиусом изгиба или другими высотами опор.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Информация по максимально допустимой нагрузке (см. стр. A35)



* Добавьте индекс отделки трубчатых ручек арочного типа (SW, EL, ES или NG)

SW	EL	ES	NG
чёрный	анодированный, чёрный	анодированный, светло-серый	отшлифованный, чёрный

GN 666.4

Описание	d1	d2	l1 ±1	b	h	l2	l3	l4	t мин.	⚖
GN 666.4-30-M6-400-*	30	M 6	400	22	90	440	360	480	15	360
GN 666.4-30-M8-400-*	30	M 8	400	22	90	440	360	480	15	340
GN 666.4-30-M6-500-*	30	M 6	500	22	94	540	460	580	15	377
GN 666.4-30-M8-500-*	30	M 8	500	22	94	540	460	580	15	362
GN 666.4-30-M6-600-*	30	M 6	600	22	98	640	560	680	15	394
GN 666.4-30-M8-600-*	30	M 8	600	22	98	640	560	680	15	384



4

Ручки П-образные