

Ручки арочного типа

Алюминий

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ручка арочного типа

Алюминий

С пластиковым покрытием

- Чёрный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка **SW**
- Серебристый цвет, RAL 9006, текстурированная отделка **SR**

Наконечники

Цинк, литые под давлением

С пластиковым покрытием

Серебряный цвет, RAL 9006, текстурированная отделка

Шпильки

Сталь, класс прочности 5.8

Оцинкованный, синий пассивированный

Шестигранные гайки ISO 4032-M8

Оцинкованная сталь

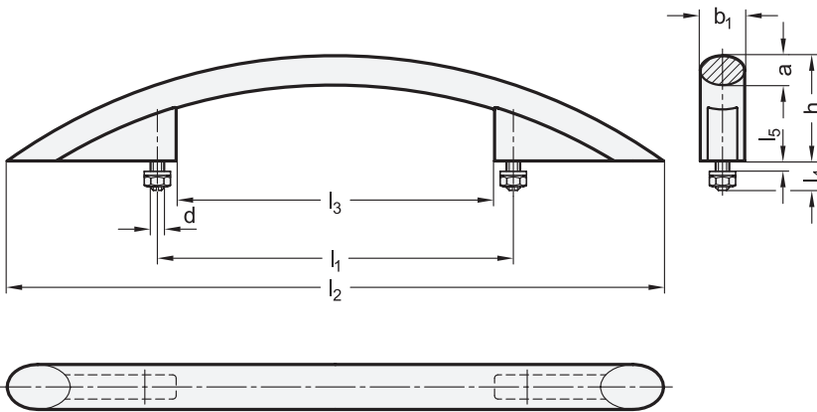
Шайбы DIN 125

Оцинкованная сталь



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Значения прочности винтов (см. стр.)
- Информация по максимально допустимой нагрузке (см. стр. А35)



GN 665

Описание	b ₁	l ₁ ± 0.25	a	b ₂	d	h-1	l ₂ ≈	l ₃	l ₄ ≈	l ₅ макс.	⚖
GN 665-26-350-SW	26	350	17	14	M 8	69	526	328	18	9.5	650
GN 665-26-450-SW	26	450	17	14	M 8	69	632	428	18	9.5	700
GN 665-26-350-SR	26	350	17	14	M 8	69	526	328	18	9.5	600
GN 665-26-450-SR	26	450	17	14	M 8	69	632	428	18	9.5	685