

Трубчатые ручки

Нержавеющая сталь

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Трубка ручки

Нержавеющая сталь AISI 304, толщина стенок 2 мм
шлифованная, матовая, блестящая отделка

Опоры ручки

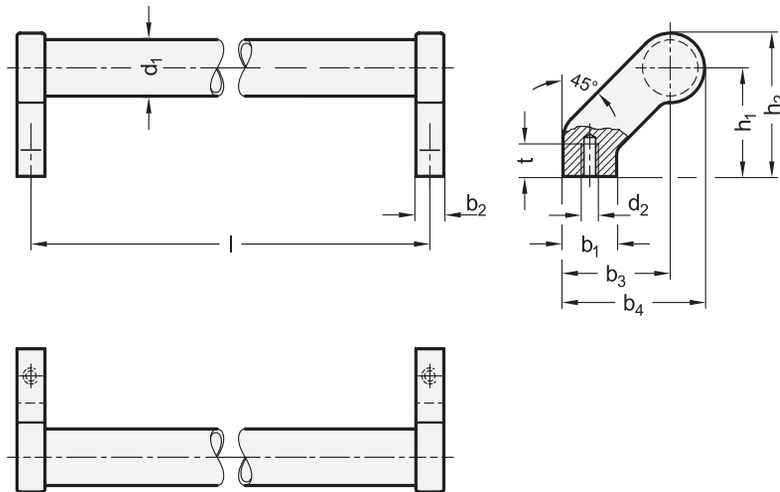
Закаленная нержавеющая сталь AISI CF-8
матовая отделка, дробеструйная обработка

ИНФОРМАЦИЯ

С трубчатыми ручками из нержавеющей стали GN 333.6, опоры ручки и трубка ручки сжаты вместе.
Типичная область применения трубочатых ручек – двустворчатые двери в машинах или устройствах.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Информация по максимально допустимой нагрузке (см. стр. А35)
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. А26)



GN 333.6

STAINLESS STEEL

| Описание | d1 | Длина l | b1 | b2 | b3 | b4 | d2 | h1 | h2 | t мин. | ⚖ |
|-----------------|----|---------|----|----|----|----|-----|----|----|--------|------|
| GN 333.6-28-200 | 28 | 200 | 25 | 14 | 50 | 66 | M 8 | 50 | 66 | 15 | 605 |
| GN 333.6-28-250 | 28 | 250 | 25 | 14 | 50 | 66 | M 8 | 50 | 66 | 15 | 670 |
| GN 333.6-28-300 | 28 | 300 | 25 | 14 | 50 | 66 | M 8 | 50 | 66 | 15 | 730 |
| GN 333.6-28-400 | 28 | 400 | 25 | 14 | 50 | 66 | M 8 | 50 | 66 | 15 | 845 |
| GN 333.6-28-500 | 28 | 500 | 25 | 14 | 50 | 66 | M 8 | 50 | 66 | 15 | 980 |
| GN 333.6-28-600 | 28 | 600 | 25 | 14 | 50 | 66 | M 8 | 50 | 66 | 15 | 1060 |