

## Выступающие ручки

Нержавеющая сталь

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нержавеющая сталь AISI 316, прецизионное литьё A4

Матовые, дробеструйной обработки GS

### ИНФОРМАЦИЯ

Выступающая ручка из нержавеющей стали GN 730.5 используется на дверях, ограждениях и люках станков, а также на ящиках и выдвижных элементах.

Благодаря использованию материала ручка предназначена для использования в коррозионных средах с агрессивными веществами.

Выступающая ручка выполнена таким образом, что препятствует накоплению жидкостей, облегчает очистку и предотвращает скапливание осадка и бактерий.

Ручки могут быть закреплены с обратной стороны с помощью монтажной резьбы. Как вариант, ручки могут быть приварены с наружной стороны.

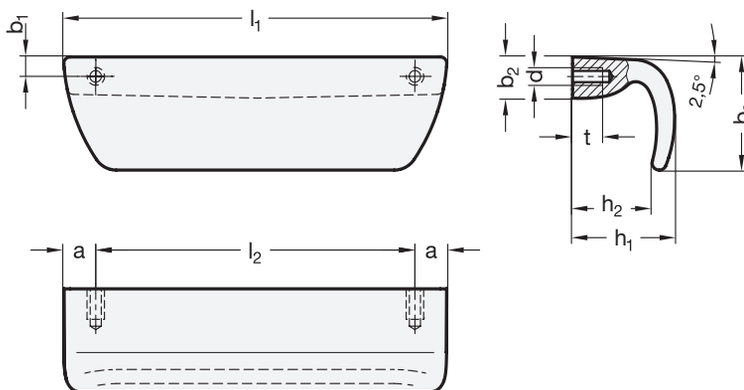


### ПО ЗАПРОСУ

- полированные или с пластиковым покрытием

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



### GN 730.5

STAINLESS STEEL

Описание	$l_1$	$a$	$b_1$	$b_2$	$b_3$	$d$	$h_1$	$h_2$	$l_2$	$t$ мин.	
GN 730.5-A4-120-GS	120	10	6	12.5	35	M 6	32	25	100	9	347