

Asas tubulares de acero inoxidable

ESPECIFICACIÓN

Tubo $\varnothing 28 \times 2$
Acero inoxidable

- AISI 304
- Mate

Soportes de asa
Fundición de acero inoxidable

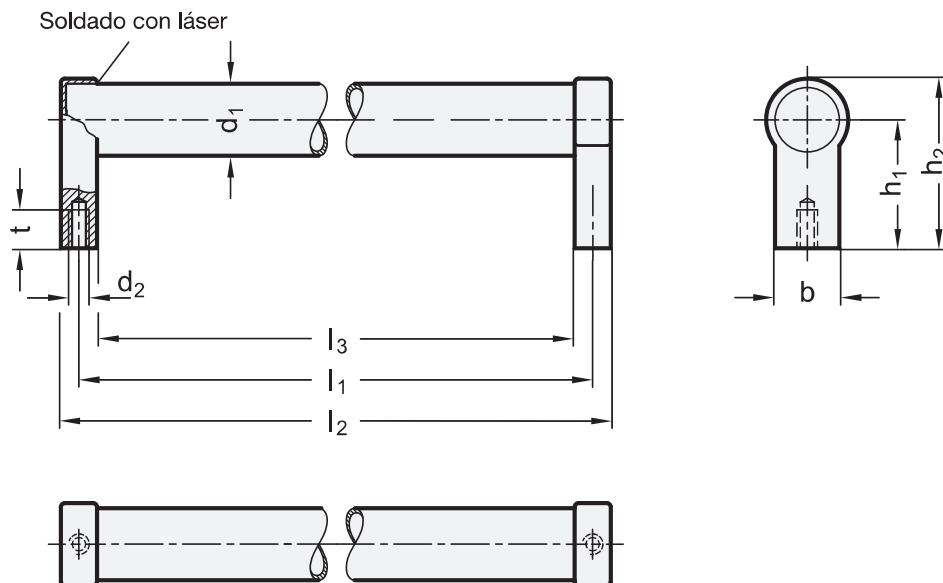
- AISI CF-8
- Granallado

INFORMACIÓN

El tubo de las asas tubulares de acero inoxidable GN 333.5 está soldado a los soportes con láser sin intersticios y bien ajustado, lo que evita la entrada de suciedad en este punto.

DATOS TÉCNICOS

- Características del acero inoxidable (ver página A26)
- Información de capacidad de carga (ver página A35)



GN 333.5

STAINLESS STEEL

Descripción	d_1	$l_1 \pm 1$	b	d_2	h_1	h_2	l_2	l_3	t mín.	Δ
GN 333.5-28-200	28	200	25	M 8	50	66	214	186	15	500
GN 333.5-28-250	28	250	25	M 8	50	66	264	236	15	563
GN 333.5-28-300	28	300	25	M 8	50	66	314	286	15	626
GN 333.5-28-400	28	400	25	M 8	50	66	414	386	15	760
GN 333.5-28-500	28	500	25	M 8	50	66	514	486	15	861
GN 333.5-28-600	28	600	25	M 8	50	66	614	586	15	900