

Mandos en estrella de acero inoxidable

Acero inoxidable AISI 316L (A4)

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo **A**: sin agujero
- Tipo **E**: con agujero ciego roscado
- Tipo **D**: con agujero pasante roscado
- Tipo **C**: con agujero ciego liso H7

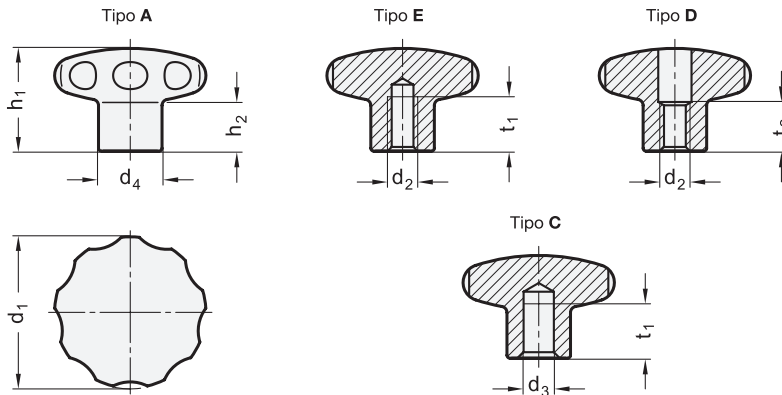
Acero inoxidable AISI 316L (A4)
Granallado

INFORMACIÓN

Los pomos lobulados de acero inoxidable GN 5335.4 son un desarrollo especial destinado a la maquinaria para la industria del procesamiento de alimentos. La superficie pulida y cerrada así como el gran radio de las cavidades satisfacen las exigencias de los estándares de higiene.

DATOS TÉCNICOS

- Agujeros cruzados GN 110 (ver página A17)
- Tolerancias fundamentales ISO (ver página 21)
- Características del acero inoxidable (ver página A26)



GN 5335.4

STAINLESS STEEL

Descripción	d1	d2	d3 H7	d4	h1	h2	t1 mín.	t2	⚖️
GN 5335.4-40-A	40	-	-	18	30.5	15	-	-	130
GN 5335.4-50-A	50	-	-	21	34	17	-	-	220
GN 5335.4-60-A	60	-	-	25	39	18	-	-	388
GN 5335.4-40-B8-C	40	-	B 8	18	30.5	15	15	-	125
GN 5335.4-50-B10-C	50	-	B 10	21	34	17	18	-	205
GN 5335.4-60-B12-C	60	-	B 12	25	39	18	22	-	366
GN 5335.4-40-M6-D	40	M 6	-	18	30.5	15	-	13	132
GN 5335.4-40-M8-D	40	M 8	-	18	30.5	15	-	13	150
GN 5335.4-50-M8-D	50	M 8	-	21	34	17	-	16	225
GN 5335.4-50-M10-D	50	M 10	-	21	34	17	-	16	205
GN 5335.4-60-M10-D	60	M 10	-	25	39	18	-	20	360
GN 5335.4-60-M12-D	60	M 12	-	25	39	18	-	20	366
GN 5335.4-40-M6-E	40	M 6	-	18	30.5	15	12	-	140
GN 5335.4-40-M8-E	40	M 8	-	18	30.5	15	15	-	225
GN 5335.4-50-M8-E	50	M 8	-	21	34	17	15	-	150
GN 5335.4-50-M10-E	50	M 10	-	21	34	17	18	-	218
GN 5335.4-60-M10-E	60	M 10	-	25	39	18	18	-	367
GN 5335.4-60-M12-E	60	M 12	-	25	39	18	22	-	367

