

# 4020 (INOX 304)

## MANILLONES

400 | 600 | 1100 | 1600 | 1800 | 2000 mm.



**INTHER**<sup>®</sup>

Herrajes para Proyectos Técnicos

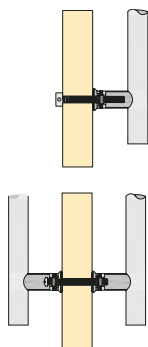
# 4020 (INOX 304)

## MANILLONES

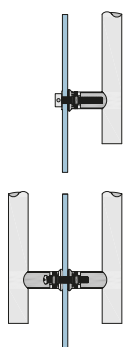
400 | 600 | 1100 | 1600 | 1800 | 2000 mm.



Fijaciones para madera

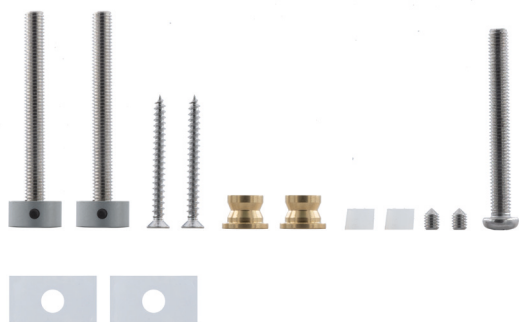


Fijaciones para vidrio



Perfil	Acabado	Montaje	Tipo de puerta
40-20	Inox 304	interior/externo	madera/vidrio

### Fijaciones incluidas (madera/vidrio)



\* Dimensiones en mm.

### Características Técnicas

- Manillón de diseño cuadrado.
- Montaje por unidad o jgo. de manillones.
- **Ensayo de corrosión.**
- Fácil instalación.
- **Incluye accesorios de montaje para vidrio o madera.**

Código	Descripción	Acabado	L	C	∅	Set
17137	MANILLÓN 4020 C/400	INOX 304	400	480	40x20	10
17119	MANILLÓN 4020 C/600	INOX 304	600	580	40x20	10
17132	MANILLÓN 4020 C/1100	INOX 304	1100	1080	40x20	10
17133	MANILLÓN 4020 C/1600	INOX 304	1600	1580	40x20	5
17134	MANILLÓN 4020 C/1800	INOX 304	1800	1780	40x20	5
17135	MANILLÓN 4020 C/2000	INOX 304	2000	1980	40x20	5

### Acabados INOX 304

- El acero inox 304 es una aleación compuesta de hierro (Fe) y carbono (C). Contienen un alto contenido en cromo y níquel que **los hace especialmente resistentes a la corrosión.**

### Ensayo de corrosión

MANILLÓN 4020	EN 1670:AC:2007
------------------	-----------------

RESISTENCIA A LA CORROSIÓN	Muy alta resistencia a la corrosión (540h.)	5
----------------------------	---	---

