

# CATÁLOGO

PRODUCTOS SELECCIONADOS

**INTHER**  


# ÍNDICE GENERAL

ANTIPÁNICOS .....	2
CILINDROS .....	6
CERRADURAS MECÁNICAS .....	13
CERRADURAS MAGNÉTICAS .....	26
CIERRAPUERTAS .....	28
BISAGRAS PROYECTOS .....	35
BISAGRAS OCULTAS.....	37
BISAGRAS DE SEGURIDAD .....	39
PERNIOS .....	41
BURLETES .....	42
ROSETAS .....	43
MANILLAS .....	50
MANILLONES .....	53
TIRADORES EMBUTIDOS PARA PUERTA .....	60
POMOS FIJOS PARA PUERTA.....	62
BOCALLAVES.....	64
MULETILLAS.....	66
MIRILLAS .....	68
TOPES PARA PUERTA .....	69
TIRADORES PARA CAJONES Y MUEBLES .....	70
POMOS PARA CAJONES Y MUEBLES .....	73

## ANTIPÁNICO EMBUTIR 1 HOJA

Antipánico para embutir con sistema de empuje de barra CLÁSICO. No guarda mano.  
Nueca de 9 mm (disponible adaptador de 8 mm). Necesita cerradura embutida.



HOJA ACTIVA



CERRADURA



## HOJA ACTIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTAESTDAX	16856	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTAESTDAPL	16855	Metal PLATA	Metal PLATA
INTAESTDANR	16854	Plástico NEGRO	Metal ROJO
INTAESTDANV	16863	Plástico NEGRO	Metal VERDE

## CERRADURA

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Pestillo	Mano
INTCAE60X	15375	Cerradura antipánico	Sin pestillo	-
INTCAE60XD	14977	Cerradura antipánico	Deslizante	Derecha
INTCAE60XI	14978	Cerradura antipánico	Deslizante	Izquierda

## Modelo UNI-B

Antipánico para embutir con sistema de empuje de barra CLÁSICO. No guarda mano.  
Nueca de 8 mm. Necesita cerradura embutida.



HOJA ACTIVA



CERRADURA



## HOJA ACTIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTAEUNIAX	13968	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTAEUNIAPL	13967	Metal PLATA	Metal PLATA
INTAEUNIANV	14485	Plástico NEGRO	Metal VERDE

## CERRADURA

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Pestillo	Mano
INTCAE60X	15375	Cerradura antipánico	Sin pestillo	-
INTCAE60XD	14977	Cerradura antipánico	Deslizante	Derecha
INTCAE60XI	14978	Cerradura antipánico	Deslizante	Izquierda

## Modelo STD

Antipánico para sobreponer con sistema de empuje de barra CLÁSICO No guarda mano.  
No necesita cerradura.



Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASSTDAX	16859	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASSTDAPL	16858	Metal PLATA	Metal PLATA
INTASSTDANR	16857	Plástico NEGRO	Metal ROJO
INTASSTDANV	16864	Plástico NEGRO	Metal VERDE

## Modelo UNI-B

Antipánico para sobreponer con sistema de empuje de barra CLÁSICO. No guarda mano.  
No necesita cerradura.



Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASUNIAX	13972	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASUNIAPL	13971	Metal PLATA	Metal PLATA

## Modelo TOP

Antipánico para sobreponer con sistema de empuje PUSH. No guarda mano.  
No necesita cerradura.



Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASTOPAX	14157	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASTOPAPL	14152	Metal PLATA	Metal PLATA



## ANTIPÁNICO SOBREPONER 2 HOJAS

Antipánico para sobreponer con sistema de empuje de barra CLÁSICO. No guarda mano.  
No necesita cerradura.



HOJA ACTIVA

## HOJA ACTIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASSTDAX	16859	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASSTDAPL	16858	Metal PLATA	Metal PLATA
INTASSTDANR	16857	Plástico NEGRO	Metal ROJO
INTASSTDANV	16864	Plástico NEGRO	Metal VERDE

## HOJA PASIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASSTDPX	16862	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASSTDPL	16861	Metal PLATA	Metal PLATA
INTASSTDPNR	16860	Plástico NEGRO	Metal ROJO
INTASSTDPNV	16865	Plástico NEGRO	Metal VERDE



HOJA PASIVA



## Modelo UNI-B

Antipánico para sobreponer con sistema de empuje de barra CLÁSICO. No guarda mano.  
No necesita cerradura.



HOJA ACTIVA

## HOJA ACTIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASUNIAX	13972	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASUNIAPL	13971	Metal PLATA	Metal PLATA

## HOJA PASIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASUNIPX	13970	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASUNIPPL	13969	Metal PLATA	Metal PLATA



HOJA PASIVA



# ANTIPÁNICO SOBREPONER 2 HOJAS (continuación) **INTHER**

## Modelo TOP

Antipánico para sobreponer con sistema de empuje PUSH. No guarda mano.  
No necesita cerradura.



**HOJA ACTIVA**

### HOJA ACTIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASTOPAX	14157	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASTOPAPL	14152	Metal PLATA	Metal PLATA

### HOJA PASIVA

Referencia	Ref. Inther	Cofre	Barra
INTASTOPPX	14161	Acero INOX 304	Acero INOX 304
INTASTOPPPL	14158	Metal PLATA	Metal PLATA



**HOJA PASIVA**

## CILINDRO I5

- Cilindro con llave de serreta de 5 pitones.
- 3 llaves en dotación.
- Perfil de llave: TES-H.
- Permite igualamientos y amaestramientos.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI52020LT	14745	20 x 20	Larga R15	Latón
INTI53030LT	14748	30 x 30	Larga R15	Latón
INTI53030LTR13	14750	30 x 30	<b>Corta R13</b>	Latón
INTI53040LT	14755	40 x 40	Larga R15	Latón
INTI53535LT	14759	35 x 35	Larga R15	Latón
INTI53050LT	14757	30 x 50	Larga R15	Latón
INTI54040LT	15223	40 x 40	Larga R15	Latón
INTI53550LT	15398	35 x 50	Larga R15	Latón
INTI54045LT	15396	40 x 45	Larga R15	Latón
INTI54050LT	14761	40 x 50	Larga R15	Latón



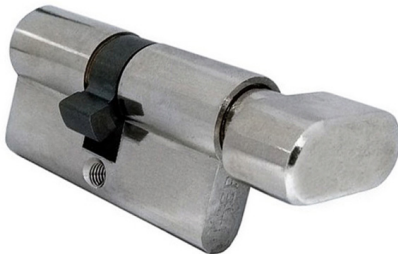
Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI52020N	14746	20 x 20	Larga R15	Níquel
INTI53010N	14747	30 x 10	Larga R15	Níquel
INTI54010N	15394	40 x 10	Larga R15	Níquel
INTI53030N	14751	30 x 30	Larga R15	Níquel
INTI53030NR13	14753	30 x 30	<b>Corta R13</b>	Níquel
INTI53035N	15938	30 x 35	Larga R15	Níquel
INTI53040N	14756	30 x 40	Larga R15	Níquel
INTI53535N	14760	35 x 35	Larga R15	Níquel
INTI53045N	15939	30 x 45	Larga R15	Níquel
INTI53050N	14758	30 x 50	Larga R15	Níquel
INTI53545N	15074	35 x 45	Larga R15	Níquel
INTI54040N	15224	40 x 40	Larga R15	Níquel
INTI53550N	15397	35 x 50	Larga R15	Níquel
INTI54045N	15395	40 x 45	Larga R15	Níquel
INTI53060N	16087	30 x 60	Larga R15	Níquel
INTI54050N	14762	40 x 50	Larga R15	Níquel
INTI54545N	14858	45 x 45	Larga R15	Níquel
INTI54550N	16091	45 x 50	Larga R15	Níquel
INTI53070N	16085	30 x 70	Larga R15	Níquel
INTI54060N	16086	40 x 60	Larga R15	Níquel
INTI55050N	14859	50 x 50	Larga R15	Níquel
INTI55060N	16084	50 x 60	Larga R15	Níquel

## CILINDRO I5 (continuación)

- Cilindro con llave de serreta de 5 pitones.
- 3 llaves en dotación.
- Perfil de llave: TES-H.
- Permite igualamientos y amaestramientos.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI52020NNE	18018	20 x 20	Larga R15	Níquel Negro
INTI53030NNE	17767	30 x 30	Larga R15	Níquel Negro
INTI53040NNE	18188	30 x 40	Larga R15	Níquel Negro
INTI53535NNE	18187	35 x 35	Larga R15	Níquel Negro
INTI53050NNE	18189	30 x 50	Larga R15	Níquel Negro
INTI53545NNE	18190	35 x 45	Larga R15	Níquel Negro



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI530P30N	14754	30P x 30	Larga R15	Níquel
INTI530P40N	14884	30P x 40	Larga R15	Níquel
INTI535P35N	18067	35P x 35	Larga R15	Níquel
INTI530P50N	14887	30P x 50	Larga R15	Níquel
INTI53545PN	16881	35 x 45P	Larga R15	Níquel
INTI545P45N	18068	45P x 45	Larga R15	Níquel



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI530P30NNE	17771	30P x 30	Larga R15	Níquel Negro
INTI530P40NNE	17882	30P x 40	Larga R15	Níquel Negro
INTI535P35NNE	17883	35P x 35	Larga R15	Níquel Negro



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI530P30RN	14649	30P x 30R	Larga R15	Níquel

\* Sin llaves.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI530T10N	15399	30T x 10	Larga R15	Níquel

\* Llave triangular.

## CILINDRO I6



- Cilindro con llave de puntos de 6 pitones.
- 5 llaves en dotación.
- Perfil de llave: TESP-L.
- Anti-Taladro.
- Anti-Bumping.
- Permite igualamientos y amaestramientos.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI63030LT	14763	30 x 30	Larga R15	Latón
INTI63035LT	17045	30 x 35	Larga R15	Latón
INTI63040LT	14766	30 x 40	Larga R15	Latón
INTI63535LT	14770	35 x 35	Larga R15	Latón
INTI63050LT	14768	30 x 50	Larga R15	Latón
INTI64040LT	14772	40 x 40	Larga R15	Latón
INTI64050LT	14774	40 x 50	Larga R15	Latón

\* Algunas medidas también disponibles con leva corta R13 (consultar).



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI63010N	16744	30 x 10	Larga R15	Níquel
INTI64010N	16745	40 x 10	Larga R15	Níquel
INTI63030N	14764	30 x 30	Larga R15	Níquel
INTI63035N	14765	30 x 35	Larga R15	Níquel
INTI63040N	14767	30 x 40	Larga R15	Níquel
INTI63535N	14771	35 x 35	Larga R15	Níquel
INTI63045N	16078	30 x 45	Larga R15	Níquel
INTI63050N	14769	30 x 50	Larga R15	Níquel
INTI63545N	15075	35 x 45	Larga R15	Níquel
INTI64040N	14773	40 x 40	Larga R15	Níquel
INTI63550N	16080	35 x 50	Larga R15	Níquel
INTI64045N	16081	40 x 45	Larga R15	Níquel
INTI63060N	14866	30 x 60	Larga R15	Níquel
INTI64050N	14775	40 x 50	Larga R15	Níquel
INTI64545N	16082	45 x 45	Larga R15	Níquel
INTI64550N	16083	45 x 50	Larga R15	Níquel
INTI63070N	16079	30 x 70	Larga R15	Níquel
INTI64060N	14865	40 x 60	Larga R15	Níquel

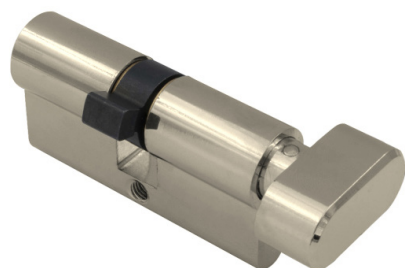
\* Algunas medidas también disponibles con leva corta R13 (consultar).

## CILINDRO I6 (continuación)

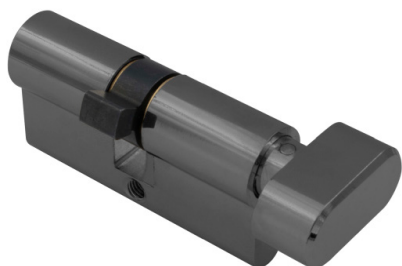
INTHER



- Cilindro con llave de puntos de 6 pitones.
- 5 llaves en dotación.
- Perfil de llave: TESP-L.
- Anti-Taladro.
- Anti-Bumping.
- Permite igualamientos y amaestramientos.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI630P30N	14848	30P x 30	Larga R15	Níquel
INTI630P40N	14849	30P x 30	Larga R15	Níquel
INTI635P35N	16610	35P x 35	Larga R15	Níquel
INTI630P50N	14850	30P x 50	Larga R15	Níquel
INTI635P45N	17046	35P x 45	Larga R15	Níquel



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI630P30NNE	17772	30P x 30	Larga R15	Níquel Negro
INTI630P40NNE	17774	30P x 40	Larga R15	Níquel Negro
INTI635P35NNE	17773	35P x 35	Larga R15	Níquel Negro

## CILINDRO I6 PLUS



- Cilindro con llave de puntos de 6 pitones.
- 5 llaves con cabeza de goma en dotación.
- Perfil de llave: TESP-L.
- Doble embrague.
- Anti-Taladro (pasador de acero).
- Anti-Bumping.
- Anti-Snap (línea de fractura programada).
- Permite igualamientos y amaestramientos.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI6PL3030LT	14519	30 x 30	Larga R15	Latón
INTI6PL3040LT	14522	30 x 40	Larga R15	Latón
INTI6PL3535LT	14526	35 x 35	Larga R15	Latón
INTI6PL3050LT	14524	30 x 50	Larga R15	Latón
INTI6PL4040LT	14528	40 x 40	Larga R15	Latón
INTI6PL4050LT	14530	40 x 50	Larga R15	Latón

\* Algunas medidas también disponibles con leva corta R13 (consultar).



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI6PL3030N	14520	30 x 30	Larga R15	Níquel
INTI6PL3035N	14521	30 x 35	Larga R15	Níquel
INTI6PL3040N	14523	30 x 40	Larga R15	Níquel
INTI6PL3535N	14527	35 x 35	Larga R15	Níquel
INTI6PL3050N	14525	30 x 50	Larga R15	Níquel
INTI6PL4040N	14529	40 x 40	Larga R15	Níquel
INTI6PL3060N	14532	30 x 60	Larga R15	Níquel
INTI6PL4050N	14531	40 x 50	Larga R15	Níquel
INTI6PL4060N	14533	40 x 60	Larga R15	Níquel
INTI6PL4555N	17739	45 x 55	Larga R15	Níquel
INTI6PL3080N	17734	30 x 80	Larga R15	Níquel
INTI6PL4070N	17736	40 x 70	Larga R15	Níquel
INTI6PL5060N	14534	50 x 60	Larga R15	Níquel
INTI6PL3090N	17735	30 x 90	Larga R15	Níquel
INTI6PL4080N	17737	40 x 80	Larga R15	Níquel
INTI6PL5070N	17740	50 x 70	Larga R15	Níquel
INTI6PL6060N	17741	60 x 60	Larga R15	Níquel
INTI6PL4090N	17738	40 x 90	Larga R15	Níquel

\* Algunas medidas también disponibles con leva corta R13 (consultar).



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTI6PL3030NNE	17768	30 x 30	Larga R15	Níquel Negro
INTI6PL3035NNE	17769	30 x 35	Larga R15	Níquel Negro
INTI6PL3535NNE	17770	35 x 35	Larga R15	Níquel Negro



# CILINDRO IK2



- Cilindro con llave de serreta (6 pitones) y puntos.
- 3 llaves en dotación.
- Perfil de llave Anti-Copia.
- Anti-Taladro (doble protección).
- Anti-Ganzúa.
- Permite igualamientos y amaestramientos.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTIK23010N	17205	30 x 10	Larga R15	Níquel
INTIK23510N	17215	35 x 10	Larga R15	Níquel
INTIK24010N	17220	40 x 10	Larga R15	Níquel
INTIK24510N	17225	45 x 10	Larga R15	Níquel
INTIK25010N	17228	50 x 10	Larga R15	Níquel
INTIK23030N	17206	30 x 30	Larga R15	Níquel
INTIK23035N	17207	30 x 35	Larga R15	Níquel
INTIK23040N	17208	30 x 40	Larga R15	Níquel
INTIK23535N	17216	35 x 35	Larga R15	Níquel
INTIK23045N	17209	30 x 45	Larga R15	Níquel
INTIK23050N	17210	30 x 50	Larga R15	Níquel
INTIK23545N	17217	35 x 45	Larga R15	Níquel
INTIK24040N	17221	40 x 40	Larga R15	Níquel
INTIK24045N	17222	40 x 45	Larga R15	Níquel
INTIK23550N	17218	35 x 50	Larga R15	Níquel
INTIK23060N	17211	30 x 60	Larga R15	Níquel
INTIK24050N	17223	40 x 50	Larga R15	Níquel
INTIK24545N	17226	45 x 45	Larga R15	Níquel
INTIK24550N	17227	45 x 50	Larga R15	Níquel
INTIK23070N	17212	30 x 70	Larga R15	Níquel
INTIK24060N	17224	40 x 60	Larga R15	Níquel
INTIK25050N	17229	50 x 50	Larga R15	Níquel
INTIK23080N	17213	30 x 80	Larga R15	Níquel
INTIK25060N	17230	50 x 60	Larga R15	Níquel
INTIK23090N	17214	30 x 90	Larga R15	Níquel



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTIK230P30N	17231	30P x 30	Larga R15	Níquel
INTIK230P40N	17232	30P x 40	Larga R15	Níquel
INTIK230P50N	17233	30P x 50	Larga R15	Níquel
INTIK23545PN	17219	35 x 45P	Larga R15	Níquel



## CILINDRO IT18-MAG



- Cilindro con llave incopiable de puntos con 18 pitones mecánicos y 1 pin magnético.
- 5 llaves con cabeza de goma en dotación.
- Doble embrague.
- Anti-Taladro.
- Anti-Bumping.
- Anti-Ganzúa.
- Anti-Snap (láminas de acero).
- Anti-Impresioning.
- Permite igualamientos y amaestramientos.



Tecnología de  
pines magnéticos



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTIT18M3030LT	18037	30 x 30	Larga R15	Latón
INTIT18M3040LT	18040	30 x 40	Larga R15	Latón
INTIT18M3535LT	18045	35 x 35	Larga R15	Latón
INTIT18M3050LT	18042	30 x 50	Larga R15	Latón
INTIT18M4040LT	18047	40 x 40	Larga R15	Latón
INTIT18M4050LT	18049	40 x 50	Larga R15	Latón



Referencia	Ref. Inther	Medida	Leva	Acabado
INTIT18M3030N	18038	30 x 30	Larga R15	Níquel
INTIT18M3035N	18039	30 x 35	Larga R15	Níquel
INTIT18M3040N	18041	30 x 40	Larga R15	Níquel
INTIT18M3535N	18046	35 x 35	Larga R15	Níquel
INTIT18M3050N	18043	30 x 50	Larga R15	Níquel
INTIT18M4040N	18048	40 x 40	Larga R15	Níquel
INTIT18M3060N	18044	30 x 60	Larga R15	Níquel
INTIT18M4050N	18050	40 x 50	Larga R15	Níquel
INTIT18M4545N	18053	45 x 45	Larga R15	Níquel
INTIT18M4060N	18051	40 x 60	Larga R15	Níquel
INTIT18M5050N	18054	50 x 50	Larga R15	Níquel
INTIT18M4070N	18052	40 x 70	Larga R15	Níquel
INTIT18M5070N	18055	50 x 70	Larga R15	Níquel
INTIT18M6060N	18056	60 x 60	Larga R15	Níquel

# CERRADURA DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS

## Cerradero CORTO



- Sistema de cierre de 3 puntos frontales mediante bulones.
- 2 vueltas de cierre.
- Frente en acero de 20x10 mm.
- Cerradero Corto.
- Entrada de 50 ó 60 mm.
- Distancia entre ejes de 85 mm.
- Mano reversible.
- Incluye cilindro de seguridad Inther I6 ó I6-Plus (medida y acabado según cerradura).

### CON ESCUDO ABIERTO

Referencia	Ref. Inther	Entrada	Cerradero	Escudo	Acabado	Cilindro
INTI235CA7AE	17536	50 mm	Corto	Abierto	Oro	I6 35x35 LT
INTI235CA7AC	17535	50 mm	Corto	Abierto	Plata	I6 35x35 N



ABIERTO



CERRADO

### CON ESCUDO CERRADO

Referencia	Ref. Inther	Entrada	Cerradero	Escudo	Acabado	Cilindro
INTI235CC7AE	17537	50 mm	Corto	Cerrado	Oro	I6 35x35 LT
INTI235CC7PAE	17546	50 mm	Corto	Cerrado	Oro	I6-Plus 35x35 LT
INTI235CC7AC	17468	50 mm	Corto	Cerrado	Plata	I6 35x35 N
INTI235CC7PAC	17545	50 mm	Corto	Cerrado	Plata	I6-Plus 35x35 N
INTI235CC7NE	17469	50 mm	Corto	Cerrado	Negro	I6 35x35 N
INTI235CC7PNE	17547	50 mm	Corto	Cerrado	Negro	I6-Plus 35x35 N
INTI236CC7AE	17478	60 mm	Corto	Cerrado	Oro	I6 35x35 LT
INTI236CC7PAE	17561	60 mm	Corto	Cerrado	Oro	I6-Plus 35x35 LT
INTI236CC7AC	17477	60 mm	Corto	Cerrado	Plata	I6 35x35 N
INTI236CC7PAC	17560	60 mm	Corto	Cerrado	Plata	I6-Plus 35x35 N

## CERRADURA DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS

### Cerradero LARGO

- Sistema de cierre de 3 puntos frontales mediante bulones.
- 2 vueltas de cierre.
- Frente en acero de 20x10 mm.
- Cerradero Largo de 40 ó 45 mm de ancho.
- Entrada de 50 ó 60 mm.
- Distancia entre ejes de 85 mm.
- Mano reversible.
- Incluye cilindro de seguridad Inther I6 ó I6-Plus (medida y acabado según cerradura).

#### CON ESCUDO ABIERTO

Referencia	Ref. Inther	Entrada	Cerradero	Escudo	Acabado	Cilindro
INTI235L0A6AE	17463	50 mm	Largo 40 mm	Abierto	Oro	I6 30x30 LT
INTI235L5A5AE	17466	50 mm	Largo 45 mm	Abierto	Oro	I6 30x35 LT
INTI235L0A6AC	17462	50 mm	Largo 40 mm	Abierto	Plata	I6 30x30 N
INTI235L5A7AC	17465	50 mm	Largo 45 mm	Abierto	Plata	I6 35x35 N



ABIERTO



CERRADO

#### CON ESCUDO CERRADO

Referencia	Ref. Inther	Entrada	Cerradero	Escudo	Acabado	Cilindro
INTI235L0C6AE	17471	50 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Oro	I6 30x30 LT
INTI235L0C6PAE	17549	50 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Oro	I6-Plus 30x30 LT
INTI235L5C5AE	17475	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Oro	I6 30x35 LT
INTI235L5C7PAE	17552	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Oro	I6-Plus 35x35 LT
INTI235L0C6AC	17470	50 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Plata	I6 30x30 N
INTI235L0C6PAC	17548	50 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Plata	I6-Plus 30x30 N
INTI235L5C5AC	17474	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Plata	I6 30x35 N
INTI235L5C5PAC	17551	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Plata	I6-Plus 30x35 N
INTI235L0C6NE	17472	50 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Negro	I6 30x30 N
INTI235L0C6PNE	17550	50 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Negro	I6-Plus 30x30 N
INTI235L5C5NE	17476	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Negro	I6 30x35 N
INTI235L5C5PNE	17553	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Negro	I6-Plus 30x35 N
INTI235L5C5X	17538	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Inox	I6 30x35 N
INTI235L5C5PX	17554	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Inox	I6-Plus 30x35 N
INTI236L0C6AE	17480	60 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Oro	I6 30x30 LT
INTI236L0C6PAE	17563	60 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Oro	I6-Plus 30x30 LT
INTI236L5C5AE	17482	60 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Oro	I6 30x35 LT
INTI236L5C7PAE	17565	60 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Oro	I6-Plus 35x35 LT
INTI236L0C6AC	17479	60 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Plata	I6 30x30 N
INTI236L0C6PAC	17562	60 mm	Largo 40 mm	Cerrado	Plata	I6-Plus 30x30 N
INTI236L5C5AC	17481	60 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Plata	I6 30x35 N
INTI236L5C5PAC	17564	60 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Plata	I6-Plus 30x35 N

# CERRADURA DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS

## Altura 2,11 m - Cerradero LARGO



- Sistema de cierre de 3 puntos frontales mediante bulones.
- 2 vueltas de cierre.
- Frente en acero de 20x10 mm.
- Cerradero Largo de 45 mm de ancho.
- Entrada de 50 mm.
- Distancia entre ejes de 85 mm.
- Mano reversible.
- Altura de 2,11 m.
- Incluye cilindro de seguridad Inther I6 ó I6-Plus (medida y acabado según cerradura).



CERRADO

### CON ESCUDO CERRADO

Referencia	Ref. Inther	Entrada	Cerradero	Escudo	Acabado	Cilindro
INTI2325L5C5AE	17539	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Oro	I6 30x35 LT
INTI2325L5C7PAE	17556	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Oro	I6-Plus 35x35 LT
INTI2325L5C5AC	17473	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Plata	I6 30x35 N
INTI2325L5C5PAC	17555	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Plata	I6-Plus 30x35 N
INTI2325L5C5NE	17540	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Negro	I6 30x35 N
INTI2325L5C5PNE	17557	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Negro	I6-Plus 30x35 N
INTI2325L5C5X	17541	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Inox	I6 30x35 N
INTI2325L5C5PX	17559	50 mm	Largo 45 mm	Cerrado	Inox	I6-Plus 30x35 N



- Sistema de cierre frontal mediante bulones.
- 2 vueltas de cierre.
- Canto redondo.
- Entrada de 50 mm.
- Distancia entre ejes de 85 mm.
- Mano reversible.
- Incluye cilindro de seguridad Inther I6 (medida y acabado según cerradura).

## CON ESCUDO ABIERTO

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Escudo	Acabado	Cilindro
INTU10050HLCR	18114	U100	Abierto	Hierro Latonado	I6 35x35 LT
INTU10050XCR	18115	U100	Abierto	Inox	I6 35x35 N



ABIERTO



CERRADO

## CON ESCUDO CERRADO

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Escudo	Acabado	Cilindro
INTU20050HLCR	18126	U200	Cerrado	Hierro Latonado	I6 30x35 LT
INTU20050CSCR	18125	U200	Cerrado	Cuero Satinado	I6 30x35 LT
INTU20050XCR	18128	U200	Cerrado	Inox	I6 30x35 N
INTU20050NECR	18127	U200	Cerrado	Negro	I6 30x35 N

# CERRADURA modelo SUPRA ANTIPÁNICO y RF (cortafuegos)



- Entrada de 60 mm.
- Distancia entre ejes de 72 mm.
- Frente, resbalón y pestillo de acero inoxidable AISI 304.
- Cuadradillo de 8 mm en acero.
- Nueca reversible que posibilita el cambio de la función antipánico.
- Mano reversible en modelo solo resbalón.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Certificación DIN 18251.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTCAE60XD	14977	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	Dcha.
INTCAE60XI	14978	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	Izda.
INTCAE60NED	16877	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	SS4 Negro	Dcha.
INTCAE60NEI	16878	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	SS4 Negro	Izda.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTCAE60X	15375	Solo resbalón con anti-tarjeta	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-

## CERRADURA modelo SUPRA RF (cortafuegos)

- Entrada de 60 mm.
- Distancia entre ejes de 72 mm (cilindro) ó 78 mm (condena).
- Frente, resbalón y pestillo de acero inoxidable AISI 304.
- Nueca de 8 mm en acero.
- Mano reversible.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1 (excepto ref. INTS531..)
- Certificación DIN 18251.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTS549620X	15839	Resbalón y pestillo	20 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-
INTS549624X	15374	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-
INTS549624NE	16874	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	SS4 Negro	-



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTS544620X	15838	Resbalón y pestillo con condena	20 mm	60 mm	78 mm	Inox 304	-
INTS544624X	15376	Resbalón y pestillo con condena	24 mm	60 mm	78 mm	Inox 304	-
INTS544624NE	16875	Resbalón y pestillo con condena	24 mm	60 mm	78 mm	SS4 Negro	-



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTS545620X	15792	Solo resbalón con anti-tarjeta	20 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-
INTS545624X	15793	Solo resbalón con anti-tarjeta	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-

- Entrada de 60 mm.
- Distancia entre ejes de 72 mm.
- Frente, rodillo y pestillo de acero inoxidable AISI 304.
- Cuadradillo de 8 mm en acero.
- Mano reversible.
- Certificación DIN 18251.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTS580624X	15836	Rodillo y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTS531620X	15837	Solo pestillo	20 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-
INTS531624X	15791	Solo pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-

- Entrada de 60 mm.
- Frente y pestillo de acero inoxidable AISI 304.
- Mano reversible.
- Certificación DIN 18251.

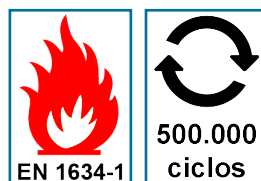


Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTIS5031624X	15794	Solo pestillo	24 mm	60 mm	-	Inox 304	-



## CERRADURA modelo MEGA ANTIPÁNICO y RF (cortafuegos)

- Entrada de 50 ó 60 mm.
- Distancia entre ejes de 72 mm.
- Frente de acero inoxidable AISI 304.
- Resbalón de acero.
- Nueva partida de metal porcelánico.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Incluye cilindro de serreta Inther I5 30x30 níquel.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM349P524XD	13827 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	Dcha.
INTM349P524XI	13828 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	Izda.
INTM349P624XD	13829 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	Dcha.
INTM349P624XI	13830 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	Izda.

# CERRADURA modelo MEGA RF (cortafuegos)

INTHER

- Entrada de 50 ó 60 mm.
- Distancia entre ejes de 72 mm (cilindro) ó 78 mm (condena).
- Frente de acero inoxidable AISI 304.
- Resbalón de acero.
- Nueca de metal porcelánico.
- Resbalón silencioso opcional
- Mano reversible.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Incluye cilindro de serreta Inther I5 30x30 (acabado según cerradura).



## ESTANDAR

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM349520X	67556 + 14751	Resbalón y pestillo	20 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM349620X	10299 + 14751	Resbalón y pestillo	20 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM349524X	68835 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM349524LS	68838 + 14748	Resbalón y pestillo	24 mm	50 mm	72 mm	Latón	-
INTM349624X	69209 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM349624LS	69215 + 14748	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Latón	-

## CON RESBALON SILENCIOSO

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM3495524X	70796 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM3495624X	70799 + 14751	Resbalón y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-

## ESTANDAR

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM344520X	67677	Resbalón y pestillo con condena	20 mm	50 mm	78 mm	Inox 304	-
INTM344620X	10317	Resbalón y pestillo con condena	20 mm	60 mm	78 mm	Inox 304	-
INTM344524X	68836	Resbalón y pestillo con condena	24 mm	50 mm	78 mm	Inox 304	-
INTM344624X	69210	Resbalón y pestillo con condena	24 mm	60 mm	78 mm	Inox 304	-

## CON RESBALON SILENCIOSO

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM3445524X	70797	Resbalón y pestillo con condena	24 mm	50 mm	78 mm	Inox 304	-
INTM3445624X	70800	Resbalón y pestillo con condena	24 mm	60 mm	78 mm	Inox 304	-

\* Este modelo no incluye cilindro.

## ESTANDAR

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM345520X	67676	Solo resbalón	20 mm	50 mm	-	Inox 304	-
INTM345620X	37065	Solo resbalón	20 mm	60 mm	-	Inox 304	-
INTM345524X	68837	Solo resbalón	24 mm	50 mm	-	Inox 304	-
INTM345624X	69211	Solo resbalón	24 mm	60 mm	-	Inox 304	-

## CON RESBALON SILENCIOSO

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM3455524X	70798	Solo resbalón	24 mm	50 mm	-	Inox 304	-
INTM3455624X	70801	Solo resbalón	24 mm	60 mm	-	Inox 304	-

\* Este modelo no incluye cilindro.

## CERRADURA modelo MEGA

- Entrada de 50 ó 60 mm.
- Distancia entre ejes de 72 mm.
- Frente de acero inoxidable AISI 304.
- Resbalón de acero.
- Nueca de metal porcelánico.
- Mano reversible.
- Incluye cilindro de serreta Inther I5 30x30 níquel.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM380524X	01914+14751	Rodillo y pestillo	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM380624X	01915+14751	Rodillo y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM350524X	06127+14751	Solo gancho	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM350624X	06128+14751	Solo gancho	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM331520X	13965+14751	Solo pestillo	20 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM331620X	13966+14751	Solo pestillo	20 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM331524X	13963+14751	Solo pestillo	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM331624X	13964+14751	Solo pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304	-



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado	Mano
INTM370520X	13871	Resbalón y pestillo. Llave Gorja	20 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-
INTM370524X	12675	Resbalón y pestillo. Llave Gorja	24 mm	50 mm	72 mm	Inox 304	-

\* Este modelo no incluye cilindro.

## Modelo U10

- Entrada de 40, 50 ó 60 mm.
- Distancia entre ejes de 47 mm.
- Canto redondo o cuadrado.
- Nueca de zamak.
- Mano reversible.
- Incluye cilindro de serreta Inther I5 30x30 (acabado según cerradura).



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Entrada	Canto	Acabado	Mano
INTU10P40NSCC	18103	Resbalón y pestillo	40 mm	Cuadrado	Níquel Satinado	-
INTU10P40HLCC	18102	Resbalón y pestillo	40 mm	Cuadrado	Hierro Latonado	-
INTU10P40NSCR	18106	Resbalón y pestillo	40 mm	Redondo	Níquel Satinado	-
INTU10P40HLCR	18104	Resbalón y pestillo	40 mm	Redondo	Hierro Latonado	-
INTU10P40NECR	18105	Resbalón y pestillo	40 mm	Redondo	Negro	-
INTU10P50NSCC	18108	Resbalón y pestillo	50 mm	Cuadrado	Níquel Satinado	-
INTU10P50HLCC	18107	Resbalón y pestillo	50 mm	Cuadrado	Hierro Latonado	-
INTU10P50NSCR	18111	Resbalón y pestillo	50 mm	Redondo	Níquel Satinado	-
INTU10P50HLCR	18109	Resbalón y pestillo	50 mm	Redondo	Hierro Latonado	-
INTU10P50NECR	18110	Resbalón y pestillo	50 mm	Redondo	Negro	-
INTU10P60NSCR	18113	Resbalón y pestillo	60 mm	Redondo	Níquel Satinado	-
INTU10P60HLCR	18112	Resbalón y pestillo	60 mm	Redondo	Hierro Latonado	-

## Modelo U130

- Entrada de 40 ó 50 mm.
- Distancia entre ejes de 70 mm.
- Canto redondo.
- Nueca de zamak.
- Mano reversible.
- Incluye cilindro de serreta Inther I5 30x30 (acabado según cerradura).



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Entrada	Canto	Acabado	Mano
INTU13040XCR	18118	Resbalón y pestillo	40 mm	Redondo	Inox	-
INTU13040NECR	18119	Resbalón y pestillo	40 mm	Redondo	Negro	-
INTU13050XCR	18123	Resbalón y pestillo	50 mm	Redondo	Inox	-
INTU13050HLCR	18122	Resbalón y pestillo	50 mm	Redondo	Hierro Latonado	-

## Modelo U30



- Entrada de 50 ó 60 mm.
- Distancia entre ejes de 85 mm.
- Canto redondo.
- Nueca de zamak.
- Mano reversible.
- Incluye cilindro de serreta Inther I5 30x30 (acabado según cerradura).

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Entrada	Canto	Acabado	Mano
INTU3050XCR	67909+14751	Resbalón y pestillo	50 mm	Redondo	Inox	-
INTU3050HLCR	67912+14748	Resbalón y pestillo	50 mm	Redondo	Hierro Latonado	-
INTU3060XCR	09297+14751	Resbalón y pestillo	60 mm	Redondo	Inox	-

## Modelo U202



- Entrada de 50 mm.
- Distancia entre ejes de 70 mm.
- Canto redondo.
- Nueca de zamak.
- Mano reversible.

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Entrada	Canto	Acabado	Mano
INTU20250NSCR	09307	Resbalón y pestillo. Llave Gorja	50 mm	Redondo	Níquel Satinado	-
INTU20250HLCR	09306	Resbalón y pestillo. Llave Gorja	50 mm	Redondo	Hierro Latonado	-

## Modelo U203



- Entrada de 50 mm.
- Distancia entre ejes de 70 mm.
- Canto redondo.
- Nueca de zamak.
- Mano reversible.

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Entrada	Canto	Acabado	Mano
INTU20350NSCR	16370	Resbalón y pestillo con condena	50 mm	Redondo	Níquel Satinado	-

## Modelo 2023/47

- Entrada de 50 mm.
- Distancia entre ejes de 47 mm.
- Canto redondo.
- Nueca de zamak.
- Mano reversible.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Entrada	Canto	Acabado	Mano
INT20234750XCR	18009	Picaporte	50 mm	Redondo	Inox	-
INT20234750HLR	18011	Picaporte	50 mm	Redondo	Latonado	-
INT20234750CSCR	18010	Picaporte	50 mm	Redondo	Cuero Satinado	-
INT20234750NECR	18012	Picaporte	50 mm	Redondo	Negro	-

## Modelo 2023/70

- Entrada de 50 mm.
- Distancia entre ejes de 70 mm.
- Canto redondo.
- Nueca de zamak.
- Mano reversible.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Entrada	Canto	Acabado	Mano
INT20237050XCR	18014	Picaporte	50 mm	Redondo	Inox	-
INT20237050HLR	18016	Picaporte	50 mm	Redondo	Latonado	-
INT20237050CSCR	18015	Picaporte	50 mm	Redondo	Cuero Satinado	-
INT20237050NECR	18017	Picaporte	50 mm	Redondo	Negro	-
INT20237050BLR	17965	Picaporte	50 mm	Redondo	Blanco	-

## CERRADURA MAGNÉTICA modelo SUPRA

- Entrada de 60 mm.
- Distancia entre ejes de 72 mm.
- Frente y pestillo de acero inoxidable AISI 304.
- Cuadradillo de 8 mm en acero.
- Mano reversible.
- Certificación DIN 18251.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado
INTS549M624X	16052	Resbalón magnético y pestillo	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado
INTS544M624X	16053	Resbalón magnético y pestillo con condensa	24 mm	60 mm	72 mm	Inox 304

# CERRADURA MAGNÉTICA modelo B-SMART

- Entrada de 50 mm.
- Distancia entre ejes de 85 mm (cilindro) ó 90 mm (gorja y condena).
- Sistema de accionamiento de manilla y bloqueo independiente.
- Cerradero regulable.
- Mano reversible.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado
INTBSMCILP	37462	Resbalón magnético y pestillo	18 mm	50 mm	85 mm	Latón Pulido
INTBSMCICM	37461	Resbalón magnético y pestillo	18 mm	50 mm	85 mm	Cromo Mate
INTBSMCICR	37464	Resbalón magnético y pestillo	18 mm	50 mm	85 mm	Cromo Brillo
INTBSMCICS	37463	Resbalón magnético y pestillo	18 mm	50 mm	85 mm	Cuero Satinado
INTBSMCIBL	37465	Resbalón magnético y pestillo	18 mm	50 mm	85 mm	Blanco
INTBSMCINE	13790	Resbalón magnético y pestillo	18 mm	50 mm	85 mm	Negro



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado
INTBSMGOLP	37457	Resbalón magnét. y pestillo. Llave Gorja	18 mm	50 mm	90 mm	Latón Pulido
INTBSMGOCR	37459	Resbalón magnét. y pestillo. Llave Gorja	18 mm	50 mm	90 mm	Cromo Brillo
INTBSMGOCS	37458	Resbalón magnét. y pestillo. Llave Gorja	18 mm	50 mm	90 mm	Cuero Satinado
INTBSMGOBL	37460	Resbalón magnét. y pestillo. Llave Gorja	18 mm	50 mm	90 mm	Blanco



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Frente	Entrada	Eje	Acabado
INTBSMCOLP	37452	Resbalón magnét. y pestillo con condena	18 mm	50 mm	90 mm	Latón Pulido
INTBSMCOCM	37451	Resbalón magnét. y pestillo con condena	18 mm	50 mm	90 mm	Cromo Mate
INTBSMCOCR	37454	Resbalón magnét. y pestillo con condena	18 mm	50 mm	90 mm	Cromo Brillo
INTBSMCOCS	37453	Resbalón magnét. y pestillo con condena	18 mm	50 mm	90 mm	Cuero Satinado
INTBSMCOBL	37455	Resbalón magnét. y pestillo con condena	18 mm	50 mm	90 mm	Blanco
INTBSMCONE	13789	Resbalón magnét. y pestillo con condena	18 mm	50 mm	90 mm	Negro



## CIERRAPUERTA BRAZO ARTICULADO

- Fuerza fija 3.
- Mecanismo piñón-cremallera.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



### SIN RETENEDOR

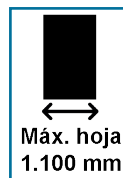
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB76SPL	16016	3	950 mm	Plata
CTB76SBL	16018	3	950 mm	Blanco
CTB76SNE	16017	3	950 mm	Negro

### CON RETENEDOR

Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB76CPL	15631	3	950 mm	Plata
CTB76CNE	15632	3	950 mm	Negro

## Modelo 69

- Fuerza regulable 2-4.
- Mecanismo piñón-cremallera.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



### SIN RETENEDOR

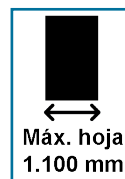
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB69SPL	13632	2 - 4	1.100 mm	Plata
CTB69SOR	13918	2 - 4	1.100 mm	Oro
CTB69SBL	13633	2 - 4	1.100 mm	Blanco
CTB69SNE	13634	2 - 4	1.100 mm	Negro

### CON RETENEDOR

Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB69CPL	13635	2 - 4	1.100 mm	Plata
CTB69COR	13917	2 - 4	1.100 mm	Oro
CTB69CBL	13636	2 - 4	1.100 mm	Blanco
CTB69CNE	13637	2 - 4	1.100 mm	Negro

## Modelo 72

- Fuerza regulable 2-4 .
- Mecanismo piñón-cremallera.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



### SIN RETENEDOR

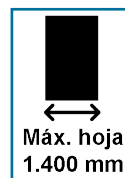
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB72SPL	12489	2 - 4	1.100 mm	Plata
CTB72SOR	13920	2 - 4	1.100 mm	Oro
CTB72SBL	13628	2 - 4	1.100 mm	Blanco
CTB72SNE	13629	2 - 4	1.100 mm	Negro

### CON RETENEDOR

Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB72CPL	12496	2 - 4	1.100 mm	Plata
CTB72COR	13919	2 - 4	1.100 mm	Oro
CTB72CBL	13626	2 - 4	1.100 mm	Blanco
CTB72CNE	13627	2 - 4	1.100 mm	Negro

## Modelo 81

- Fuerza regulable 2-6.
- Mecanismo piñón-cremallera.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Retardo de cierre.
- Freno a la apertura.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



### SIN RETENEDOR

Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB81SPL	12499	2 - 6	1.400 mm	Plata
CTB81SOR	15829	2 - 6	1.400 mm	Oro
CTB81SBL	14611	2 - 6	1.400 mm	Blanco
CTB81SNE	14612	2 - 6	1.400 mm	Negro

### CON RETENEDOR

Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTB81CPL	14323	2 - 6	1.400 mm	Plata
CTB81COR	15830	2 - 6	1.400 mm	Oro
CTB81CBL	14831	2 - 6	1.400 mm	Blanco
CTB81CNE	14828	2 - 6	1.400 mm	Negro

# INTHER

## Modelo 63

# CIERRAPUERTA GUÍA DESLIZANTE

## Mecanismo piñón-cremallera

- Fuerza fija 3.
- Mecanismo piñón-cremallera.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Posibilidad de freno a la apertura (necesario accesorio).
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTG63SPL	60124	3	950 mm	Plata
CTG63SOR	14829	3	950 mm	Oro
CTG63SBL	14614	3	950 mm	Blanco
CTG63SNE	14613	3	950 mm	Negro

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
FRACP-2	14808	Freno apertura CTG63/CTG65/CTO66
RETCP-2	14806	Retención CTG63/CTG65/CTO66

## Modelo 65

- Fuerza regulable 2-4.
- Mecanismo piñón-cremallera.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Posibilidad de freno a la apertura (necesario accesorio).
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTG65SPL	13641	2 - 4	1.100 mm	Plata
CTG65SOR	14830	2 - 4	1.100 mm	Oro
CTG65SBL	14615	2 - 4	1.100 mm	Blanco
CTG65SNE	14616	2 - 4	1.100 mm	Negro

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
FRACP-2	14808	Freno apertura CTG63/CTG65/CTO66
RETCP-2	14806	Retención CTG63/CTG65/CTO66

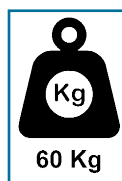
# CIERRAPUERTA GUÍA DESLIZANTE

Mecanismo de leva

INTHER

## Modelo 91

- Fuerza fija 3.
- Mecanismo de leva.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Posibilidad de freno a la apertura (necesario accesorio).
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



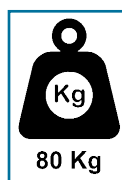
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTG91SPL	15976	3	950 mm	Plata

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
FRACP-1	14807	Freno apertura CTG92/CTG93/CTO9636
RETCP-1	12714	Retención CTG92/CTG93/CTO9636

## Modelo 92

- Fuerza regulable 2-4.
- Mecanismo de leva.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Posibilidad de freno a la apertura (necesario accesorio).
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



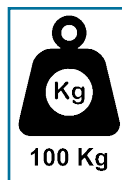
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTG92SPL	14322	2-4	1.100 mm	Plata

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
FRACP-1	14807	Freno apertura CTG92/CTG93/CTO9636
RETCP-1	12714	Retención CTG92/CTG93/CTO9636

## Modelo 93G

- Fuerza regulable 2-5.
- Mecanismo de leva.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Posibilidad de freno a la apertura (necesario accesorio).
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Retardo de cierre.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



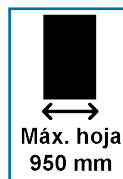
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTG93GSPL	70944	2 - 5	1.250 mm	Plata
CTG93GSBL	14617	2 - 5	1.250 mm	Blanco
CTG93GSNE	14618	2 - 5	1.250 mm	Negro

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
FRACP-1	14807	Freno apertura CTG92/CTG93/CTO9636
RETCP-1	12714	Retención CTG92/CTG93/CTO9636

## Modelo 66

- Fuerza fija 3.
- Mecanismo piñón-cremallera.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Posibilidad de freno a la apertura (necesario accesorio).
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTO66SPL	60125	3	950 mm	Plata

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
FRACP-2	14808	Freno apertura CTG63/CTG65/CTO66
RETCP-2	14806	Retención CTG63/CTG65/CTO66

## Modelo 96-24

- Fuerza regulable 2-4.
- Mecanismo de leva.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



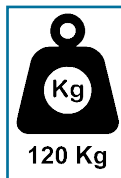
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTO9624SPL	12497	2 - 4	1.100 mm	Plata
CTO9624SNE	16526	2 - 4	1.100 mm	Negro

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
RETCP-3	14467	Retención CTO96-24

## Modelo 96-36

- Fuerza regulable 3-6.
- Mecanismo de leva.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Posibilidad de Retención (necesario accesorio).
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



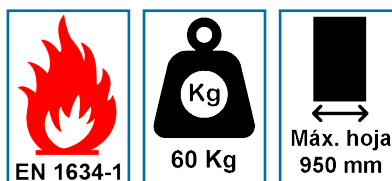
Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTO9636SPL	14953	3 - 6	1.400 mm	Plata

### ACCESORIOS

Referencia	Ref. Inther	Descripción
RETCP-4	14943	Retención CTO96-36

## Modelo 8003

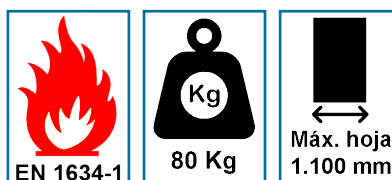
- Fuerza fija 3.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Sin retención.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTS8003SX	14443	3	950 mm	Inox.

## Modelo 8004

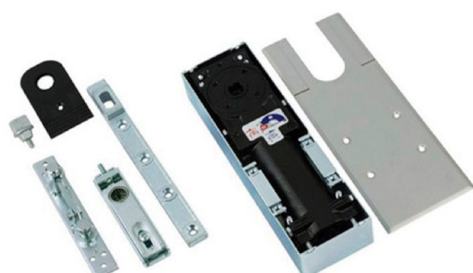
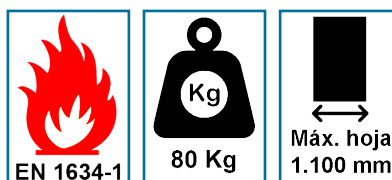
- Fuerza fija 4.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Sin retención.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTS8004SX	14444	4	1.100 mm	Inox.

## Modelo 760

- Fuerza regulable 1-4.
- Regulación del golpe final y velocidad de cierre.
- Retención 90°.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTS760CX	13630	1 - 4	1.100 mm	Inox.

## CIERRAPUERTA DE SUELO (continuación)

### para puertas de cristal

- Fuerza fija 3.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Retención 90°.
- Para vidrios de 8 a 13,5 mm de grosor.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTS300CX	13943	3	1.000 mm	Inox.

## Modelo 330

### para puertas de madera

- Fuerza fija 3.
- Regulación del golpe final.
- Regulación velocidad de cierre.
- Retención 90°.
- Para puertas de 40 mm de grosor mínimo.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.

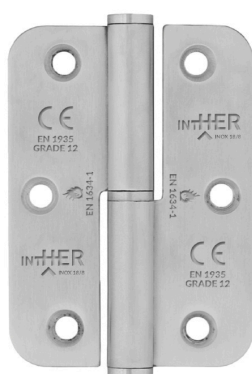


Referencia	Ref. Inther	Fuerza	Ancho Hoja Máximo	Acabado
CTS330CX	16075	3	1.000 mm	Inox.
CTS330CNE	16445	3	1.000 mm	Negro

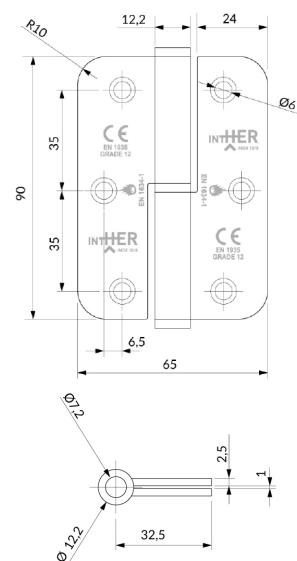


## Modelo 9065 CRC

- Apto para puertas contra incendio, prevención de humos y vías de escape.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Destinada para marco macizo.
- Disponible en mano derecha o izquierda.
- Grado 12.
- Alto tránsito.
- 100 Kg. y 200.000 ciclos.

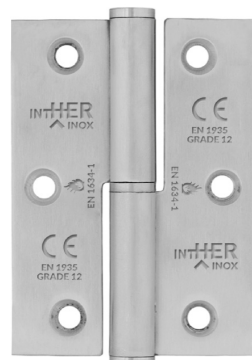
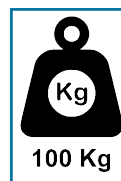


Referencia	Ref. Inther	Acabado	Mano
INTBP9065CRCXD	09595	Inox	Derecha
INTBP9065CRCXI	09596	Inox	Izquierda
INTBP9065CRCX4D	64024	<b>Inox 304</b>	Derecha
INTBP9065CRCX4I	64023	<b>Inox 304</b>	Izquierda
INTBP9065CRCX6D	16009	<b>Inox 316</b>	Derecha
INTBP9065CRCX6I	16010	<b>Inox 316</b>	Izquierda
INTBP9065CRCLSD	31032	Latón Satinado	Derecha
INTBP9065CRCLSI	31033	Latón Satinado	Izquierda
INTBP9065CRCCSD	13906	Cuero Satinado	Derecha
INTBP9065CRCCSI	13907	Cuero Satinado	Izquierda
INTBP9065CRCNED	15170	Negro	Derecha
INTBP9065CRCNEI	15171	Negro	Izquierda

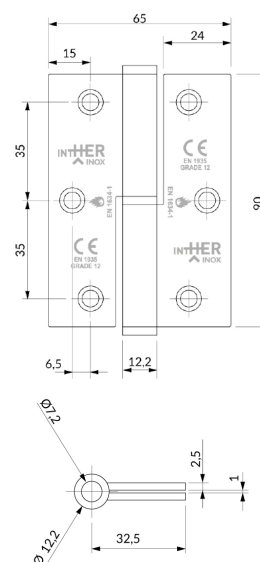


## Modelo 9065

- Apto para puertas contra incendio, prevención de humos y vías de escape.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Destinada para marco macizo.
- Disponible en mano derecha o izquierda.
- Grado 12.
- Alto tránsito.
- 100 Kg. y 200.000 ciclos.



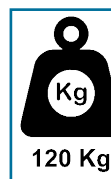
Referencia	Ref. Inther	Acabado	Mano
INTBP9065XD	60788	Inox	Derecha
INTBP9065XI	60787	Inox	Izquierda



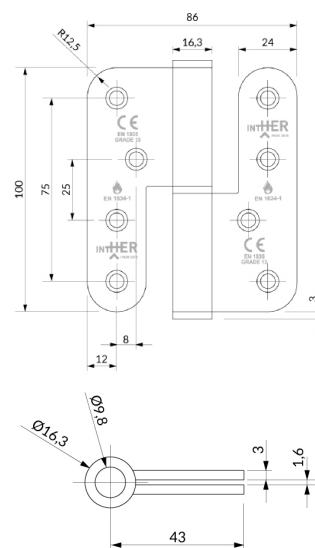


## Modelo 1086 CR

- Apto para puertas contra incendio, prevención de humos y vías de escape.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Destinada para marco macizo.
- Disponible en mano derecha o izquierda.
- Grado 13.
- Alto tránsito.
- 120 Kg. y 200.000 ciclos.

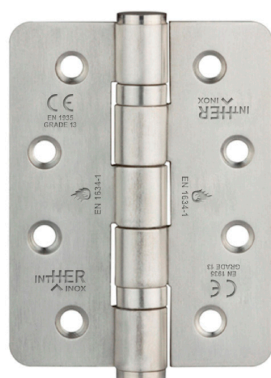
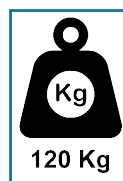


Referencia	Ref. Inther	Acabado	Mano
INTBP1086CRXD	64018	Inox	Derecha
INTBP1086CRXI	64019	Inox	Izquierda
INTBP1086CRX4D	09918	<b>Inox 304</b>	Derecha
INTBP1086CRX4I	09919	<b>Inox 304</b>	Izquierda
INTBP1086CRX6D	16007	<b>Inox 316</b>	Derecha
INTBP1086CRX6I	16008	<b>Inox 316</b>	Izquierda
INTBP1086CRLSD	12271	Latón Satinado	Derecha
INTBP1086CRLSI	12272	Latón Satinado	Izquierda
INTBP1086CRNED	15172	Negro	Derecha
INTBP1086CRNEI	15173	Negro	Izquierda

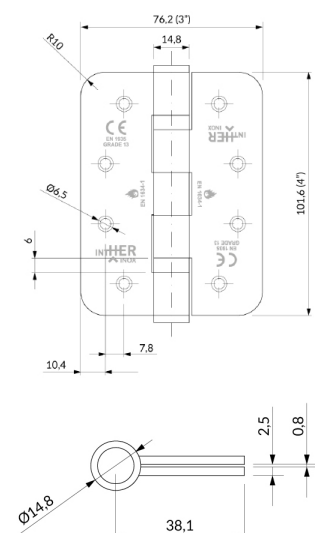


## Modelo 1076 CRC

- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Destinada para marco macizo.
- Bisagra fija con 2 rodamientos.
- No guarda mano.
- Grado 13.
- 120 Kg. y 200.000 ciclos.

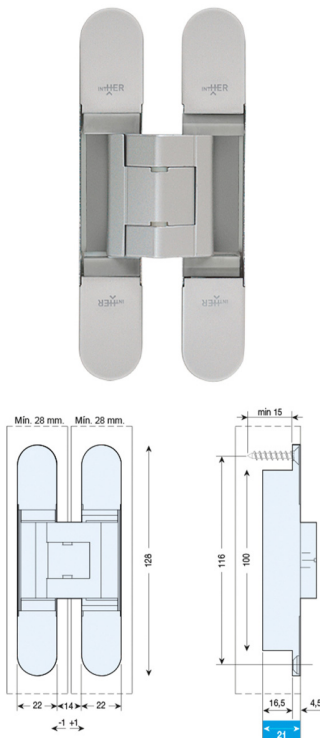


Referencia	Ref. Inther	Acabado	Mano
INTBP1076CRCX	37381	Inox	-



## Modelo BETA 3045

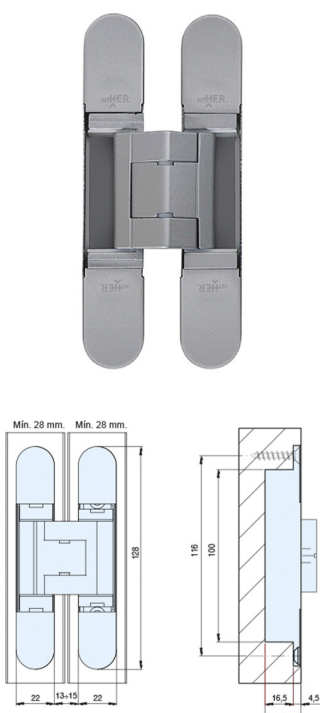
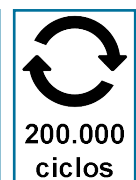
- Regulación 3D (3 dimensiones).
- Grosor mínimo de puerta 28 mm.
- Reversible con simetría de corte.
- Poco invasiva (solo 21 mm de profundidad).
- Capacidad de carga de hasta 45 Kg.



Referencia	Ref. Inther	Carga	Profundidad	Acabado
INTBOB3045PL	15991	45 Kg.	21 mm	Plata
INTBOB3045NE	15992	45 Kg.	21 mm	Negro
INTBOB3045BL	15993	45 Kg.	21 mm	Blanco

## Modelo BETA 3070

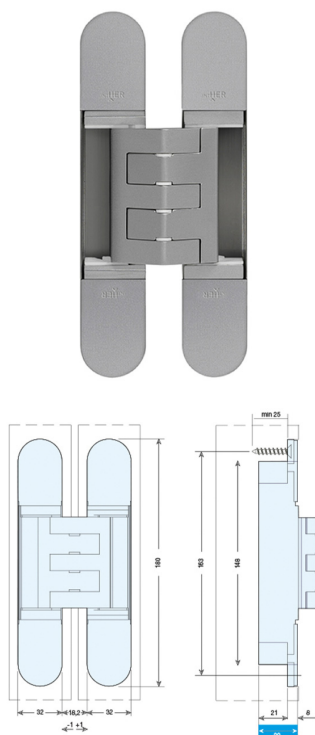
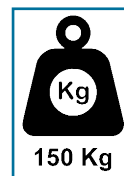
- Regulación 3D (3 dimensiones).
- Grosor mínimo de puerta 28 mm.
- Reversible con simetría de corte.
- Poco invasiva (solo 21 mm de profundidad).
- Capacidad de carga de hasta 65 Kg.
- Certificación cortafuegos EN 1634-2.



Referencia	Ref. Inther	Carga	Profundidad	Acabado
INTBOB3070PL	14367	65 Kg.	21 mm	Plata
INTBOB3070LS	15491	65 Kg.	21 mm	Latón Satinado
INTBOB3070CR	14368	65 Kg.	21 mm	Cromo
INTBOB3070NE	15490	65 Kg.	21 mm	Negro
INTBOB3070BL	15489	65 Kg.	21 mm	Blanco

## BISAGRA OCULTA de GRAN CARGA

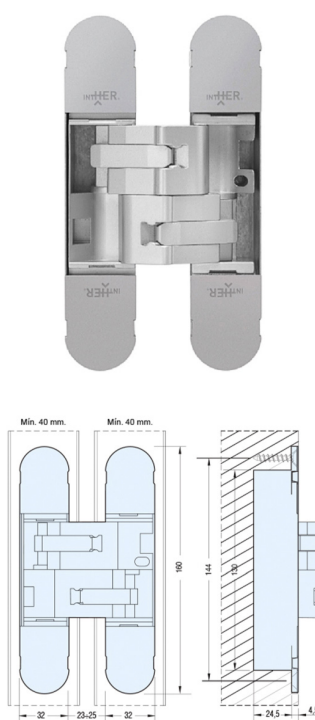
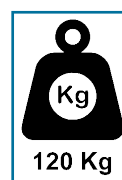
- Regulación 3D (3 dimensiones).
- Grosor mínimo de puerta 38 mm.
- Reversible con simetría de corte.
- Solo 29 mm de profundidad.
- Capacidad de carga de hasta 150 Kg.



Referencia	Ref. Inther	Carga	Profundidad	Acabado
INTBOB50PL	15956	150 Kg.	29 mm	Plata
INTBOB50LS	15960	150 Kg.	29 mm	Latón Satinado
INTBOB50CS	15959	150 Kg.	29 mm	Cuero Satinado
INTBOB50NE	15957	150 Kg.	29 mm	Negro
INTBOB50BL	15958	150 Kg.	29 mm	Blanco

## Modelo ALFA 31

- Regulación 3D (3 dimensiones).
- Grosor mínimo de puerta 40 mm.
- Reversible con simetría de corte.
- Solo 29 mm de profundidad.
- Capacidad de carga de hasta 120 Kg.
- Certificación cortafuegos EN 1634-2.



Referencia	Ref. Inther	Carga	Profundidad	Acabado
INTBOA31PL	12624	120 Kg.	29 mm	Plata
INTBOA31LS	13573	120 Kg.	29 mm	Latón Satinado
INTBOA31CR	13572	120 Kg.	29 mm	Cromo
INTBOA31CS	37515	120 Kg.	29 mm	Cuero Satinado
INTBOA31NE	13574	120 Kg.	29 mm	Negro

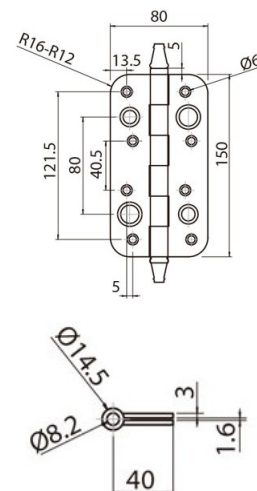


## Canto REDONDO

- Bisagra fija con pasador para marco macizo.
- Especial para puertas blindadas.
- Radio de curvatura del canto de 12 ó 16.

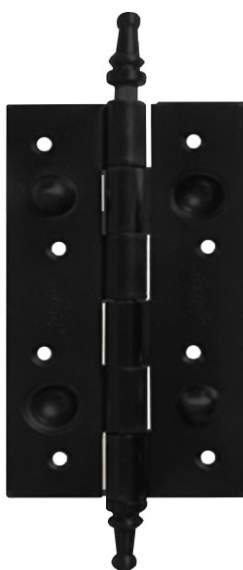


Referencia	Ref. Inther	Radio	Acabado
INTBSCR12OR	14597	12	Oro
INTBSCR12NE	14596	12	Negro
INTBSCR16OR	14601	16	Oro
INTBSCR16NE	14600	16	Negro
INTBSCR16CS	14599	16	Cuero Satinado

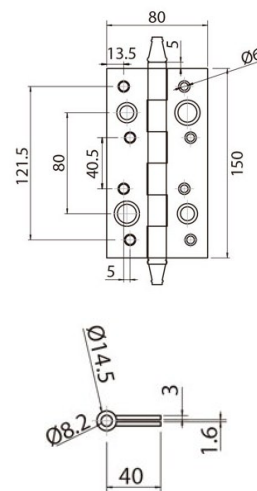


## Canto CUADRADO

- Bisagra fija con pasador para marco macizo.
- Especial para puertas blindadas.



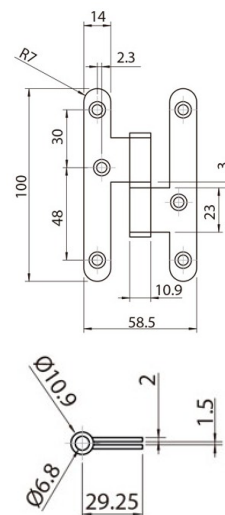
Referencia	Ref. Inther	Radio	Acabado
INTBSCCOR	14593	-	Oro
INTBSCCNE	14592	-	Negro
INTBSCCCS	14591	-	Cuero Satinado



# PERNIO



Referencia	Ref. Inther	Acabado	Mano
INTPE1057NSD	17695	Níquel Satinado	Derecha
INTPE1057NSI	17696	Níquel Satinado	Izquierda
INTPE1057XD	17691	Inox	Derecha
INTPE1057XI	17692	Inox	Izquierda
INTPE1057NED	17703	Negro	Derecha
INTPE1057NEI	17704	Negro	Izquierda



- Burlete isófono 54 dB.
- Mecanismo de doble ajuste.
- Perfil móvil deslizante.
- Muelles de acero inoxidable.
- Perfil móvil deslizante.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.
- Cortable a 10 cm.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Acabado
INTBU17004PL	41332	425-525 mm	Plata
INTBU17005PL	14411	525-625 mm	Plata
INTBU17006PL	01250	625-725 mm	Plata
INTBU17007PL	65699	725-825 mm	Plata
INTBU17008PL	01252	825-925 mm	Plata
INTBU17009PL	01254	925-1025 mm	Plata
INTBU170010PL	12549	1025-1125 mm	Plata
INTBU170011PL	12550	1125-1225 mm	Plata
INTBU170012PL	12551	1225-1325 mm	Plata

## Modelo 1450 COMAX

- Mecanismo basculante.
- Activación del mecanismo en el lado de la bisagra o en el lado batiente.
- Cortable a 20 cm.



Referencia	Ref. Inther	Medida	Acabado
INTBU14507PL	56208	725-925 mm	Plata
INTBU14507BL	56209	725-925 mm	Blanco
INTBU14507BR	06405	725-925 mm	Bronce

## Modelo CINTIA

- Juego de rosetas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORCIN	06145	-	52 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo ERATO

- Juego de rosetas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORERA	70452	-	52 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo HALIOS

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORHAL	69446	-	52 mm	9 mm	Inox 304



## ROSETA REDONDA (continuación)

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.
- Acabado Inox 304 o Inox 316.
- Grosor de roseta de mm (estándar) o 3 mm (XS).



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORHAD	56553		52 mm	9 mm	Inox 304
INTRORHAD316	08915		52 mm	9 mm	<b>Inox 316</b>
INTRORHADXS	14163	XS Extra-Slim	55 mm	3 mm	Inox 304

## Modelo HEBE

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.
- Acabado Inox 304 o Inox 316.
- Grosor de roseta de mm (estándar) o 3 mm (XS).



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORHEB	67477		52 mm	9 mm	Inox 304
INTRORHEB316	08917		52 mm	9 mm	<b>Inox 316</b>
INTRORHEBXS	14164	XS Extra-Slim	55 mm	3 mm	Inox 304

## Modelo HERA

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.
- Acabado Inox 304 o Inox 316.
- Grosor de roseta de mm (estándar) o 3 mm (XS).



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORHER	56551		52 mm	9 mm	Inox 304
INTRORHER316	08916		52 mm	9 mm	<b>Inox 316</b>
INTRORHERXS	14162	XS Extra-Slim	55 mm	3 mm	Inox 304

## Modelo IONE

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORION	06143	-	52 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo LUXOR

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORLUX	14800	-	53,8 mm	7,3 mm	Inox 304

## Modelo MALTA

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORMAL	37044	-	52 mm	8 mm	Inox 304

## ROSETA REDONDA (continuación)

- Juego de rosetas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORSEL	14184	-	54 mm	10 mm	Inox 304

## Modelo TIRION

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORTIR	13984	-	52 mm	8 mm	Inox 304

## Modelo ZEUS

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTRORZEU	68814	-	52 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo ALFA

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTROCALF	13499	-	63 x 63 mm	8 mm	Inox 304

## Modelo BETA

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTROCBET	13505	-	63 x 63 mm	8 mm	Inox 304

## Modelo GAMMA

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTROCGAM	13498	-	63 x 63 mm	8 mm	Inox 304

## ROSETA CUADRADA (continuación)

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTROCQUI	06371	-	52 x 52 mm	8 mm	Inox 304

## Modelo KRABI

- Juego de rosetas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTROCKRA	08635	-	61 x 61 mm	8 mm	Inox 304

## Modelo HADES

- Juego de rosetas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTROOHAD	04617	-	32 x 70 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo HERA

- Juego de rosetas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Roseta	Grosor Roseta	Acabado
INTROOHER	04616	-	32 x 70 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo ERATO

- Juego de manillas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Acabado
INTMAOERA	04485	Ovalada	45 x 245 mm	Inox 304

## Modelo HADES

- Juego de manillas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Acabado
INTMAOHAD	03141	Ovalada	45 x 245 mm	Inox 304

## Modelo HADES/R

- Juego de manillas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Acabado
INTMARHAD	69540	Rectangular	45 x 220 mm	Inox 304

## Modelo HEBE

- Juego de manillas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Acabado
INTMAOHEB	04484	Ovalada	45 x 245 mm	Inox 304

## Modelo HERA

- Juego de manillas.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Acabado
INTMAOHER	03140	Ovalada	45 x 245 mm	Inox 304

## Modelo ZEUS

- Juego de manillas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Acabado
INTMAOZEU	04486	Ovalada	45 x 245 mm	Inox 304



## MANILLA CUADRADA

- Juego de manillas.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.
- Acabado Inox 304 o Inox 316 (solo versión bocallave).



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Distancia Eje	Acabado
INTMACHADC	69541	Cuadrada ciega	170 x 170 mm	-	Inox 304
INTMACHADC316	08918	Cuadrada ciega	170 x 170 mm	-	<b>Inox 316</b>



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Distancia Eje	Acabado
INTMACHADB7	02814	Cuadrada bocallave	170 x 170 mm	72 mm	Inox 304
INTMACHADB8	02813	Cuadrada bocallave	170 x 170 mm	85 mm	Inox 304
INTMACHADB7316	08919	Cuadrada bocallave	170 x 170 mm	72 mm	<b>Inox 316</b>
INTMACHADB8316	08920	Cuadrada bocallave	170 x 170 mm	85 mm	<b>Inox 316</b>

## Modelo HERA

- Juego de manillas.



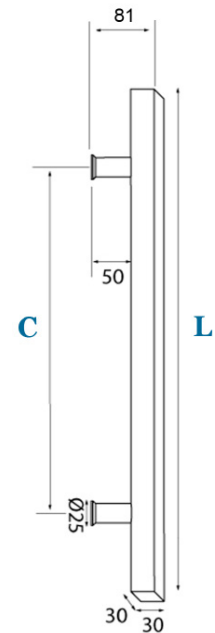
Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Distancia Eje	Acabado
INTMACHER	69538	Cuadrada ciega	170 x 170 mm	-	Inox 304

## Modelo 1200C

- Incluye accesorios de montaje para vidrio o madera.



Referencia	Ref. Inther	C	L	Anc x Alt Barra	Acabado
INTMN1230C40	65069	400 mm	650 mm	30x30 mm	Inox 304
INTMN1230C60	65068	600 mm	900 mm	30x30 mm	Inox 304

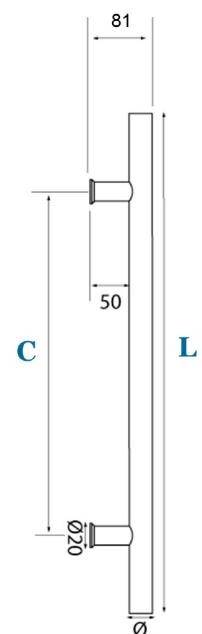


## Modelo 1200R

- Incluye accesorios de montaje para vidrio o madera.



Referencia	Ref. Inther	C	L	Diámetro Barra	Acabado
INTMN1220R20	14811	200 mm	300 mm	20 mm	Inox 304
INTMN1225R30	14812	300 mm	450 mm	25 mm	Inox 304
INTMN1230R40	65141	400 mm	650 mm	30 mm	Inox 304
INTMN1230R60	65140	600 mm	900 mm	30 mm	Inox 304

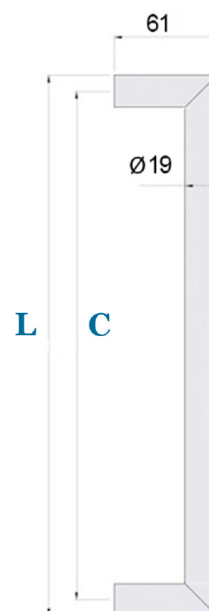


## MANILLON (continuación)

- Incluye accesorios de montaje para vidrio o madera.



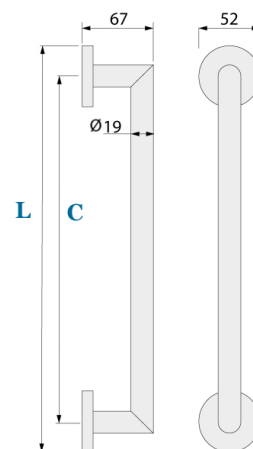
Referencia	Ref. Inther	C	L	Diámetro Barra	Acabado
INTMNHEB20	05185	200 mm	216 mm	19 mm	Inox 304
INTMNHEB25	05186	250 mm	269 mm	19 mm	Inox 304



## Modelo HEBEROR



Referencia	Ref. Inther	C	L	Diámetro Barra	Acabado
INTMNHEBROR20	00037	200 mm	252 mm	19 mm	Inox 304
INTMNHEBROR25	00038	250 mm	302 mm	19 mm	Inox 304
INTMNHEBROR30	06392	300 mm	352 mm	19 mm	Inox 304

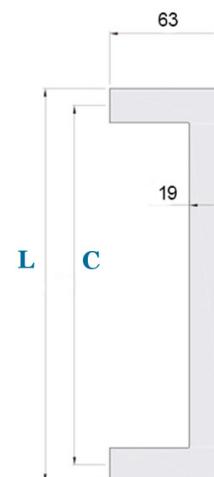


## Modelo QUIRON

- Incluye accesorios de montaje para vidrio o madera.
- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



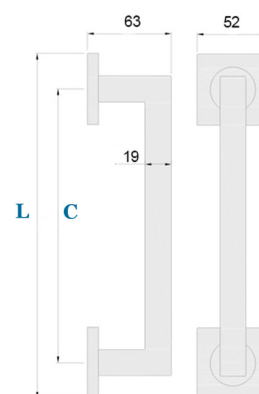
Referencia	Ref. Inther	C	L	Anc x Alt Barra	Acabado
INTMNQUI15	06390	150 mm	169 mm	19x19 mm	Inox 304
INTMNQUI20	06380	200 mm	219 mm	19x19 mm	Inox 304
INTMNQUI25	06381	250 mm	269 mm	19x19 mm	Inox 304
INTMNQUI30	06382	300 mm	319 mm	19x19 mm	Inox 304



## Modelo QUIRONROC

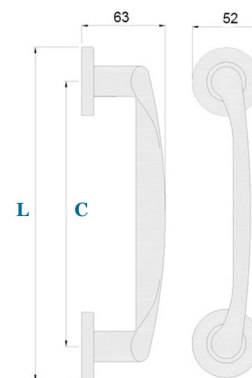


Referencia	Ref. Inther	C	L	Anc x Alt Barra	Acabado
INTMNQUIROC20	07126	200 mm	251 mm	19x19 mm	Inox 304
INTMNQUIROC25	07127	250 mm	301 mm	19x19 mm	Inox 304





Referencia	Ref. Inther	C	L	Diámetro Barra	Acabado
INTMNZEROR25	06146	250 mm	169 mm	-	Inox 304

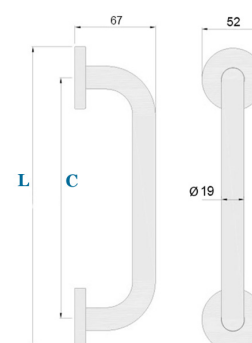


## Modelo TROR

- Certificación EN 1670.
- Grado 5.



Referencia	Ref. Inther	C	L	Diámetro Barra	Acabado
INTMNTROR15	03920	150 mm	202 mm	19 mm	Inox 304
INTMNTROR20	66266	200 mm	252 mm	19 mm	Inox 304
INTMNTROR25	66242	250 mm	302 mm	19 mm	Inox 304
INTMNTROR30	70478	300 mm	352 mm	19 mm	Inox 304
INTMNTROR40	70479	400 mm	452 mm	19 mm	Inox 304

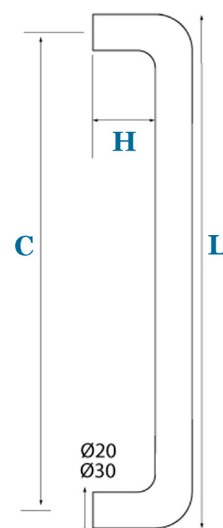


## Modelo HERA

- Incluye accesorios de montaje para vidrio o madera.



Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Diámetro Barra	Acabado
INTMNHER20	15448	200 mm	219 mm	35 mm	20 mm	Inox 304
INTMNHER60	15371	600 mm	619 mm	45 mm	30 mm	Inox 304



## MANILLON CON PLACA

- Certificación EN 1670.
- Grado 5.
- Bocallave disponible a Derecha o Izquierda

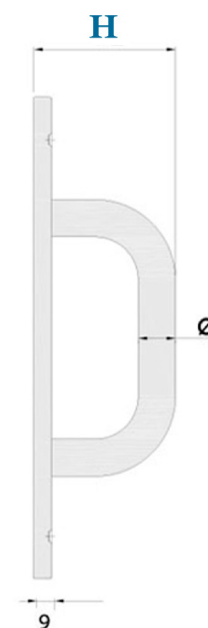


Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto Placa	Distancia Eje	Acabado
INTMNTPLACC	69543	Ciega	170 x 170 mm	-	Inox 304
INTMNTPLACBD	02815	Bocallave derecha	170 x 170 mm	72 mm	Inox 304
INTMNTPLACBI	02816	Bocallave izquierda	170 x 170 mm	72 mm	Inox 304

## Modelo TPLAO



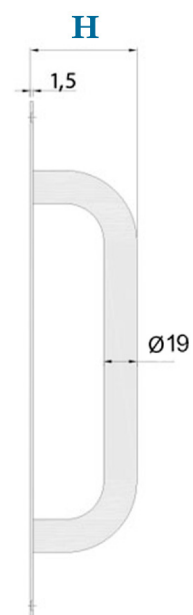
Referencia	Ref. Inther	Ancho x Alto Placa	H	Diámetro Barra	Acabado
INTMNTPLAO	69544	45 x 245 mm	72 mm	19 mm	Inox 304



## Modelo TPLARA



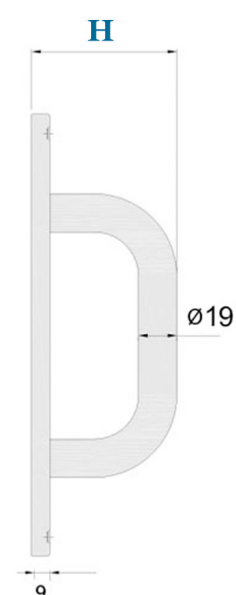
Referencia	Ref. Inther	Ancho x Alto Placa	H	Diámetro Barra	Acabado
INTMNTPLARA	06148	80 x 300 mm	61 mm	19 mm	Inox 304



## Modelo TPLARE



Referencia	Ref. Inther	Ancho x Alto Placa	H	Diámetro Barra	Acabado
INTMNTPLARE	69545	45 x 220 mm	72 mm	19 mm	Inox 304





## Modelo RECTANGULAR



ABIERTO



TAPA CON MUELLE

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho	Alto	Profundidad	Acabado
INTTERECAX	07446	Abierto	50 mm	150 mm	12 mm	Inox 304
INTTERECMX	10580	Tapa con muelle	45 mm	155 mm	18 mm	Inox 304

## Modelo OVALADO



ABIERTO



TAPA CON MUELLE

Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho	Alto	Profundidad	Acabado
INTTEOVAAX	68879	Abierto	40 mm	120 mm	14 mm	Inox 304
INTTEOVAMX	10579	Tapa con muelle	45 mm	155 mm	18 mm	Inox 304

## Modelo CUADRADO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho	Alto	Profundidad	Acabado
INTTECUAPX	07444	Pequeño	50 mm	50 mm	13 mm	Inox 304
INTTECUAGX	07445	Grande	70 mm	70 mm	15 mm	Inox 304

## Modelo REDONDO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Profundidad	Acabado
INTTEREDX	68878	-	65 mm	16 mm	Inox 304

## Modelo MEDIA LUNA



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho	Alto	Profundidad	Acabado
INTTEMELPX	12429	Pequeño	40 mm	40 mm	12 mm	Inox 304
INTTEMELGX	12435	Grande	50 mm	50 mm	12 mm	Inox 304

# POMO FIJO PARA PUERTA



Referencia	Ref. Inther	Diámetro Roseta	Diámetro Pomo	Profundidad Total	Acabado
INTPP58070X	00034	85 mm	70 mm	73 mm	Inox 304
INTPP58070NE	16447	85 mm	70 mm	73 mm	Negro
INTPP58070BL	16448	85 mm	70 mm	73 mm	Blanco

## Modelo R70A



Referencia	Ref. Inther	Diámetro Roseta	Diámetro Pomo	Profundidad Total	Acabado
INTPPR70AX	37052	70 mm	70 mm	93 mm	Inox 304
INTPPR70AX6	13745	70 mm	70 mm	93 mm	<b>Inox 316</b>

## Modelo R60E



Referencia	Ref. Inther	Diámetro Roseta	Diámetro Pomo	Profundidad Total	Acabado
INTPPR60EX	69546	53 mm	60 mm	89 mm	Inox 304

## Modelo 636



Referencia	Ref. Inther	Diámetro Roseta	Diámetro Pomo	Profundidad Total	Acabado
INTPP63670PVD	67555	85 mm	70 mm	68 mm	Latón PVD

## Modelo CUADRADO



Referencia	Ref. Inther	Ancho x Alto Roseta	Ancho x Alto Pomo	Profundidad Total	Acabado
INTPPCUAX	09189	70 x 70 mm	60 x 60 mm	76 mm	Inox 304

## BOCALLAVE PERFIL EUROPEO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Profundidad	Acabado
INTBLPELUX	14801	-	53 mm	7 mm	Inox 304

## Modelo REDONDO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Profundidad	Acabado
INTBLPERX	03473	-	53 mm	9 mm	Inox 304
INTBLPERXSX	14166	XS Extra-Slim	53 mm	3 mm	Inox 304

## Modelo CUADRADO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto	Profundidad	Acabado
INTBLPECX	06393	-	53 x 53 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo OVALADO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto	Profundidad	Acabado
INTBLPEOX	00176	-	32 x 62 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo REDONDO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Profundidad	Acabado
INTBLGORX	02418	-	53 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo CUADRADO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Ancho x Alto	Profundidad	Acabado
INTBLGOCX	15225	-	53 x 53 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo CIEGO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Profundidad	Acabado
INTBLCIX	09481	-	53 mm	9 mm	Inox 304

## Modelo REDONDO

## MULETILLA



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Profund. Roseta	Cuadradillo	Acabado
INTMULR35X	03230	-	35 mm	9 mm	6 mm	Inox 304
INTMULR50X	56555	-	53 mm	9 mm	6 mm	Inox 304
INTMULR50X6	15892	-	53 mm	9 mm	6 mm	<b>Inox 316</b>
INTMULR50NE	16851	-	53 mm	9 mm	6 mm	SS4 Negro

## Modelo REDONDO LIBRE/OCUPADO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Profund. Roseta	Cuadradillo	Acabado
INTMULR50IX	67478	Indic. Lib/Oc	53 mm	9 mm	6 mm	Inox 304

## Modelo REDONDO DISCAPACITADO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Profund. Roseta	Cuadradillo	Acabado
INTMUL50DX	17671	Indic. Lib/Oc	53 mm	9 mm	6 mm	Inox 304

## Modelo REDONDO XS



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Roseta	Profund. Roseta	Cuadradillo	Acabado
INTMULR50XSX	14169	Extra-Slim	53 mm	3 mm	6 mm	Inox 304

Modelo CUADRADO



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Dimens. Roseta	Profund. Roseta	Cuadradillo	Acabado
INTMULC35X	05915	-	35x35 mm	9 mm	6 mm	Inox 304
INTMULC50X	05643	-	51x51 mm	9 mm	6 mm	Inox 304

Modelo 89



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Mecanizado	Longitud Muletilla	Acabado
INTMULS89X	06142	-	11 mm	35 mm	Inox 304

Modelo 1003



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro Muletilla	Longitud Muletilla	Acabado
INTMULS1003X	56562	-	16 mm	45 mm	Inox 304



## MIRILLA RF

- Diámetro de 14 mm.
- Válida para ancho de puerta entre 35 y 60 mm.
- Certificación cortafuegos EN 1634-1.



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Ancho de puerta	Acabado
INTMIR14LP	15182	-	14 mm	35-60 mm	Latón Pulido
INTMIR14NS	15181	-	14 mm	35-60 mm	Níquel Satinado
INTMIR14X	15422	-	14 mm	35-60 mm	Inox 304

## Modelo LUX



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Alto	Acabado
INTTOPLUX	14452	-	44 mm	25 mm	Inox 304

## Modelo 1069



Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Alto	Acabado
INTTOP1069	03940	-	22 mm	30 mm	Inox 304

## Modelo 1070

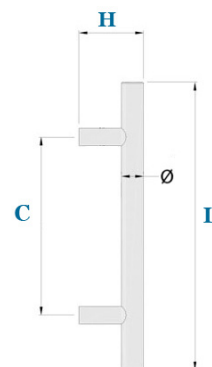


Referencia	Ref. Inther	Descripción	Diámetro	Alto	Acabado
INTTOP1070	02420	-	30 mm	40 mm	Inox 304

## TIRADOR CAJÓN Y MUEBLE



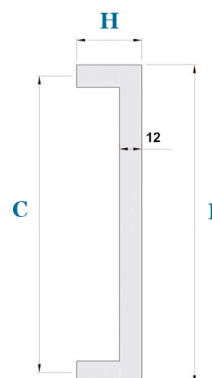
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Diámetro Barra	Acabado
INTTIR121209	37053	96 mm	156 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121212	10301	128 mm	188 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121219	10303	192 mm	252 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121225	10305	256 mm	306 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121232	10307	320 mm	400 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121238	10309	384 mm	464 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121244	10311	448 mm	508 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121251	10313	512 mm	592 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIR121264	70825	640 mm	720 mm	35 mm	12 mm	Inox 304



## Modelo KUBE



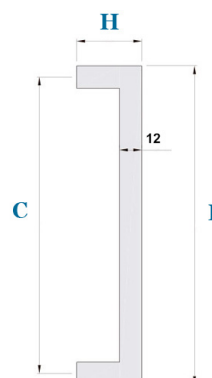
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Anc x Alt Barra	Acabado
INTTIRKUB12	08938	128 mm	140 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304
INTTIRKUB19	07249	192 mm	204 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304
INTTIRKUB25	08940	256 mm	268 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304
INTTIRKUB32	07250	320 mm	332 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304



## Modelo HIOS



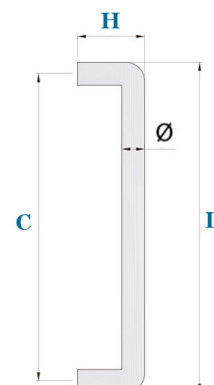
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Diámetro Barra	Acabado
INTTIRHIO19	07252	192 mm	204 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIRHIO32	07253	320 mm	332 mm	35 mm	12 mm	Inox 304



## Modelo 1414



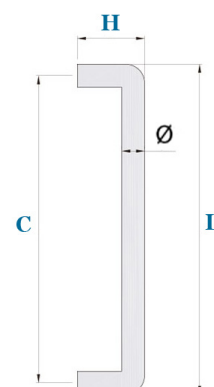
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Anc x Alt Barra	Acabado
INTTIR141416	13151	160 mm	172 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304
INTTIR141419	13152	192 mm	204 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304
INTTIR141425	13153	256 mm	268 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304
INTTIR141432	13154	320 mm	332 mm	35 mm	12x12 mm	Inox 304



## Modelo 1515



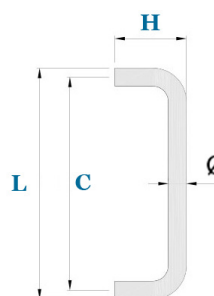
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Anc x Alt Barra	Acabado
INTTIR151516	13155	160 mm	172 mm	35 mm	10x20 mm	Inox 304
INTTIR151519	13156	192 mm	204 mm	35 mm	10x20 mm	Inox 304
INTTIR151525	13157	256 mm	268 mm	35 mm	10x20 mm	Inox 304



## Modelo U



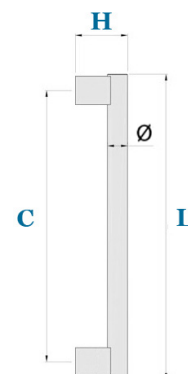
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Diámetro Barra	Acabado
INTTIRU09	10201	96 mm	104 mm	35 mm	8 mm	Inox 304
INTTIRU12	10202	128 mm	136 mm	35 mm	8 mm	Inox 304
INTTIRU16	10203	160 mm	168 mm	35 mm	8 mm	Inox 304
INTTIRU19	12715	192 mm	200 mm	35 mm	8 mm	Inox 304



## Modelo GREEN



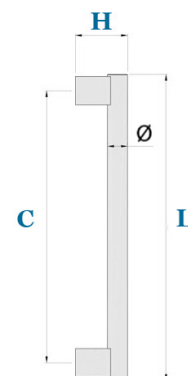
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Diámetro Barra	Acabado
INTTIRGRE19	06521	192 mm	214 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIRGRE29	06522	292 mm	304 mm	35 mm	12 mm	Inox 304
INTTIRGRE25	01667	256 mm	268 mm	35 mm	16 mm	Inox 304
INTTIRGRE32	01668	320 mm	342 mm	35 mm	16 mm	Inox 304



## Modelo ATLANTE



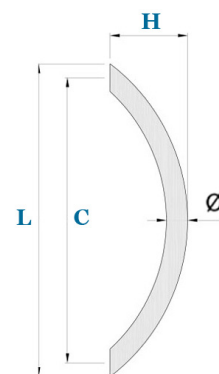
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Diámetro Barra	Acabado
INTTIRATL19	08103	192 mm	214 mm	35 mm	14 mm	Inox 304
INTTIRATL29	08104	292 mm	304 mm	35 mm	14 mm	Inox 304



## Modelo ARCO



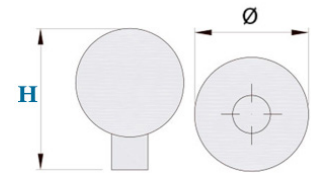
Referencia	Ref. Inther	C	L	H	Diámetro Barra	Acabado
INTTIRARC12	10209	128 mm	147 mm	35 mm	10 mm	Inox 304
INTTIRARC16	10210	160 mm	179 mm	35 mm	10 mm	Inox 304



## Modelo BOLA



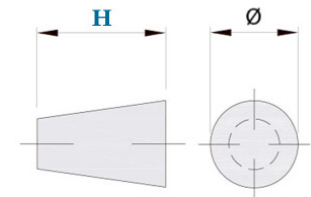
Referencia	Ref. Inther	Longitud (H)	Diámetro	Acabado
INTPOMBOL25	10277	29 mm	25 mm	Inox 304
INTPOMBOL30	10278	38 mm	30 mm	Inox 304



## Modelo CONICO



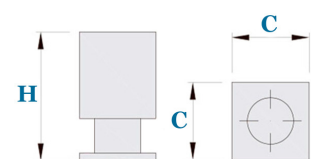
Referencia	Ref. Inther	Longitud (H)	Diámetro	Acabado
INTPOMCON12	10279	20 mm	12 mm	Inox 304
INTPOMCON20	10280	28 mm	20 mm	Inox 304



## Modelo CUORE

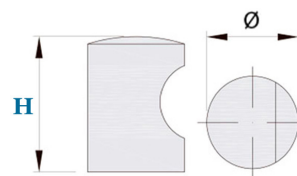


Referencia	Ref. Inther	Longitud (H)	Anc x Alt (Cx C)	Acabado
INTPOMCUO20	08345	34 mm	20x20 mm	Inox 304
INTPOMCUO25	08346	36 mm	25x25 mm	Inox 304

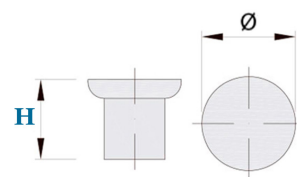


**Modelo MUESCA**

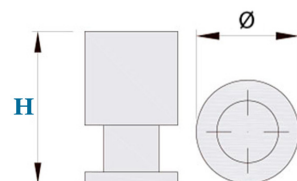

Referencia	Ref. Inther	Longitud (H)	Diámetro	Acabado
INTPOMMUE15	10281	26 mm	15 mm	Inox 304
INTPOMMUE20	10282	28 mm	20 mm	Inox 304
INTPOMMUE25	10283	30 mm	25 mm	Inox 304


**Modelo RAMI**


Referencia	Ref. Inther	Longitud (H)	Diámetro	Acabado
INTPOMRAM15	15610	15 mm	15 mm	Inox 304
INTPOMRAM20	07470	17 mm	20 mm	Inox 304
INTPOMRAM30	07222	27 mm	30 mm	Inox 304


**Modelo ROCIN**


Referencia	Ref. Inther	Longitud (H)	Diámetro	Acabado
INTPOMROC20	08343	33 mm	20 mm	Inox 304
INTPOMROC25	08344	36 mm	25 mm	Inox 304





#### CENTRAL Málaga

C/Ignacio Aldecoa nº15  
P.I.Guadalhorce  
29004 - Málaga  
Tlf. +34 952 34 06 60

#### TIENDA Málaga Centro

C/Alonso de Palencia nº6  
29006 - Málaga  
Tlf. +34 952 39 01 66

#### ALMACÉN Sevilla

Avda. de la Industria nº3  
P.I. Ctra. Amarilla  
41007 - Sevilla  
Tlf. +34 955 51 23 33

#### DELEGACIÓN Barcelona

Carrer del Progrés nº45  
P.I.La Ferreria  
08110 - Montcada I Reixac  
Tlf. +34 935 65 07 49

## CONECTAMOS CONTIGO



RemoconSP



REMOCON\_SPAIN



RemoconSP



remoconsp



Dpto. Técnico  
**678 64 32 00**



info@remoconsp.com

**+ 12.000 ARTÍCULOS DISPONIBLES  
EN NUESTROS ALMACENES O EN  
[WWW.REMOCONSP.COM](http://WWW.REMOCONSP.COM)**

Las ilustraciones y los datos técnicos de los productos de este catálogo son indicativos. Remocon Spain se reserva el derecho de modificar, sin perjudicar la funcionalidad, el producto con la finalidad de mejorar su calidad.

Todos los dibujos y las fotografías son propiedad de Remocon Spain. Se prohíbe toda reproducción, aunque sea parcial, sin previa autorización expresa y por escrito de Remocon Spain.

En conformidad con las disposiciones legales en vigor, concernientes a la propiedad industrial, todas las marcas, nombres o referencias comerciales que aparecen son de exclusiva propiedad de los respectivos fabricantes. Todas las marcas o referencias (nombres comerciales) con los que se denominan, se indican única y exclusivamente en calidad informativa, con el objeto de ser reconocidos con facilidad.