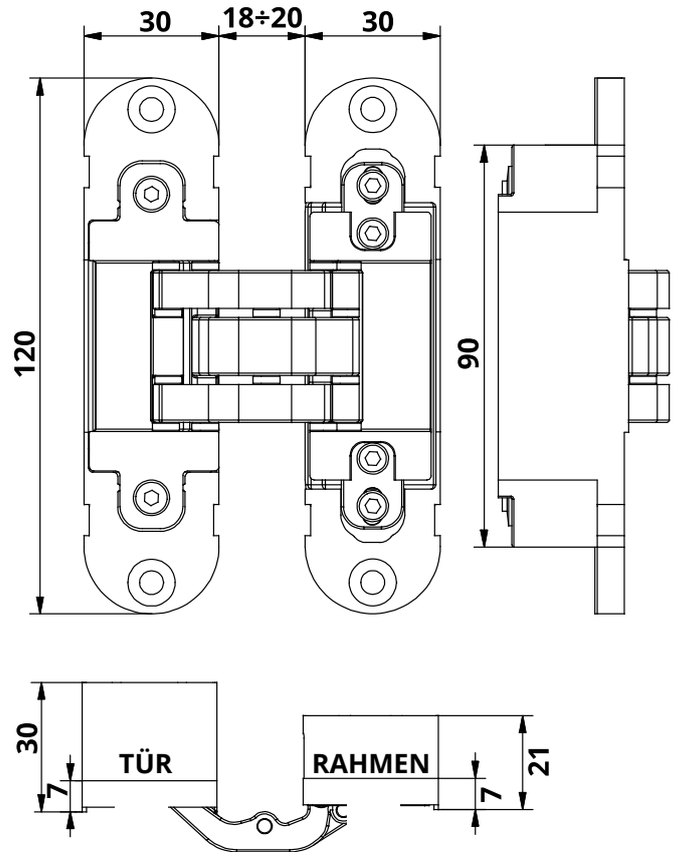


# DATENBLATT INVISACTA IN305

Verdeckt liegende Türband



## Technische Merkmale

- Das Band ist für Holz und Aluminium Türen und Zargen geeignet.
- Bandmaterial : ZAMAK.
- Außengehäusematerial : thermoplastische Polymer.
- Aluminiumkappen: diese verdecken die Verstell-Schrauben.
- Die Bänder sind rechts und links verwendbar im Falle, daß das Band in der Mitte der Türrahmenstärke montiert ist, wird die Tür auch rechts und links verwendbar.
- Die 7 Scharniergelenke im Band sorgen für reibungsarmen Betrieb, sanftes Gleiten, Solidität und erhöhte Tragkraft; der Kontakt zwischen den tragenden Elementen wird durch die reibungsfeste HT Plasticbuchse verhindert.
- 3 Verstellmöglichkeiten mit einem einzigen Innensechskantschlüssel.
- Kompatibel mit Fraesung des IN300 und IN303 Bandes.
- Patentierte EP-B- 2719851.

## Technische Daten

Tragkraft*	40 Kg.
Band Höhe	120 mm
Breite auf der Tür Seite	30 mm
Breite auf der Rahmenseite	30 mm
Tiefe auf der Tür Seite	30 mm
Tiefe auf der Rahmenseite	21 mm
Öffnungswinkel	180°
Seitliche Verstellung	± 1 mm
Höhenverstellung	± 2 mm
Tiefenverstellung	± 1 mm

\*Für mehr Informationen zur Anzahl der je nach Türgewicht und -maßen zu verwendenden Türbänder konsultieren Sie bitte die entsprechenden Tabellen auf unserer Webseite [www.otlav.it](http://www.otlav.it).

## Zubehör

Aluminium Bohrlehre	MU300120G002
Nylon Bohrlehre	MUINV500G002
Bandseitensicherung	AI300120
Kappen GC300010	<i>Dieselben wie die Bänder</i>
Platte	NP120040H502

## Beschreibung

De eingegebenen Bilder sind nur für erläuternde Zwecke. Merkmale und Farben können anders wirken als was dargestellt wird.

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

### IN305120V702

Siber



### IN305120H002

Verzinkt

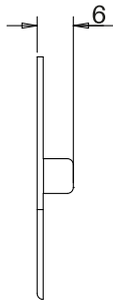
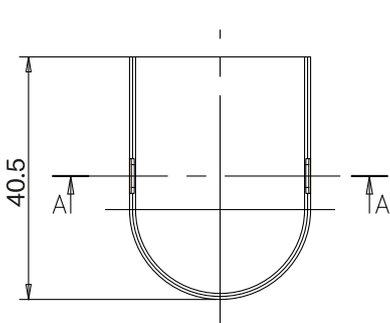
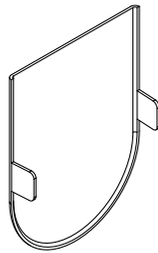
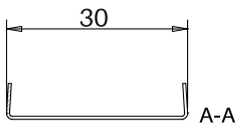


### IN305120VN02

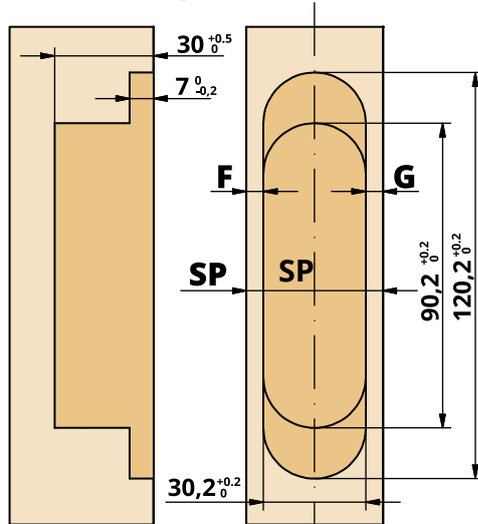
Vernickelt



## Kappen



## Ausfräsung Tür-Seite



mm

SP	F	G
36	3	3
37	3,5	3,5
38	4	4
39	4,5	4,5
40	5	5
41	5,5	5,5
42	6	6
43	6,5	6,5
44	7	7

## Ausfräsung Rahmen-Seite

