

TE 645 3D

per porte a filo ad alte prestazioni per edifici pubblici



Proprietà prodotto

- sistema cerniera completamente nascosto
- per telai in legno, acciaio o alluminio
- per porte a filo ad alte prestazioni per edifici pubblici
- involucro cerniera laterale chiuso per un'ottica omogenea nella fresatura
- con comodo sistema di regolazione 3D (laterale +/- 3,0 mm, altezza +/- 3,0 mm, pressione +/- 1,0 mm)
- cuscinetti di rotazione esenti da manutenzione

Dati tecnici

Caratteristica	Valore
Portata	300,0 kg
Larghezza (elemento anta)	34,0 mm
Lunghezza (elemento anta)	260,0 mm
Larghezza (elemento telaio)	36,0 mm
Lunghezza (elemento telaio)	280,0 mm
Diametro fresa	24,0 mm
Diametro anello guida	30,0 mm
Angolo di apertura	+ 180°

Certificazioni



CE-Certificazione



IFT-Certificazione

Classificazione

4	7	7	1 ¹	1	- ²	1	14
---	---	---	----------------	---	----------------	---	----

¹ Il test su porte funzionali va sempre effettuato sulla porta completa.

² dipende della finitura

TECTUS - TE 645 3D**Suggerimento**

La portata di cui sopra si riferisce all'uso di 2 cerniere per anta (1 x 2). Prendere in considerazione anche i valori di portata del rispettivo supporto combinato. Informazioni dettagliate sono contenute al capitolo Informazioni tecniche.

Per impieghi su telai in acciaio osservare una particolare larghezza del pannello.

Per mantenere la porta aperta a 180° può essere necessario applicare un fermo aggiuntivo.

Accessori di montaggio

Dima di fresatura universale lungo

Sagoma di fresatura 5
250945 5

telaio, step 1

Sagoma di fresatura 5
250946 5

telaio, step 2

Sagoma di fresatura 5
250947 5

porta, step 1

Sagoma di fresatura 5
250948 5

porta, step 2

Combinazioni

TE 645 3D SZ
TE 645 3D ST

Aree di utilizzo

anti-intrusione



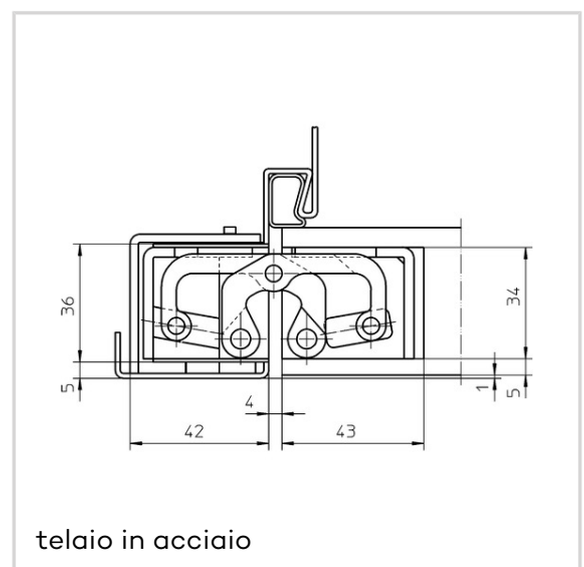
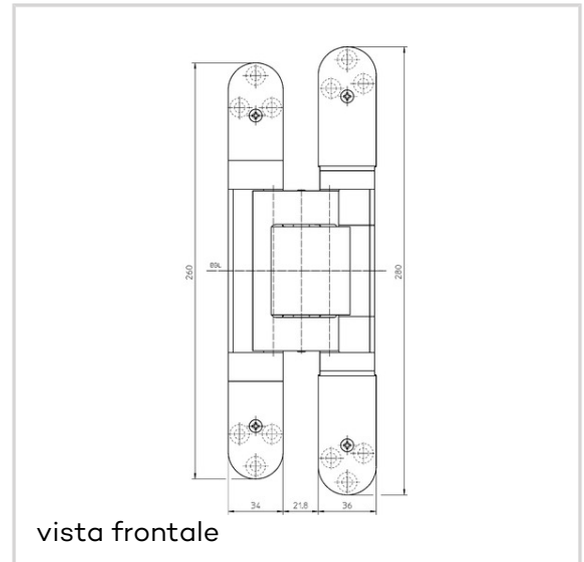
taglia fuoco



taglia fumo



insonorizzata



TECTUS - TE 645 3D

Articolo

Finiture	ottonato satinato (SW 047)
VPE	scatola da 2
DIN	DIN destra e sinistra
ART-NR.	5 400634 0 04702
EAN	4015471130831
Finiture	RAL 9005 nero opaco (SW 107)
VPE	scatola da 2
DIN	DIN destra e sinistra
ART-NR.	5 400634 0 10702
EAN	4015471130848
Finiture	cromo opaco F1 (SW 124)
VPE	scatola da 2
DIN	DIN destra e sinistra
ART-NR.	5 400634 0 12402
EAN	4015471110741
Finiture	nickel opaco F2 (SW 125)
VPE	scatola da 2
DIN	DIN destra e sinistra
ART-NR.	5 400634 0 12502
EAN	4015471119386
Finiture	effetto acciaio inossidabile (SW 126)
VPE	scatola da 2
DIN	DIN destra e sinistra
ART-NR.	5 400634 0 12602
EAN	4015471110758