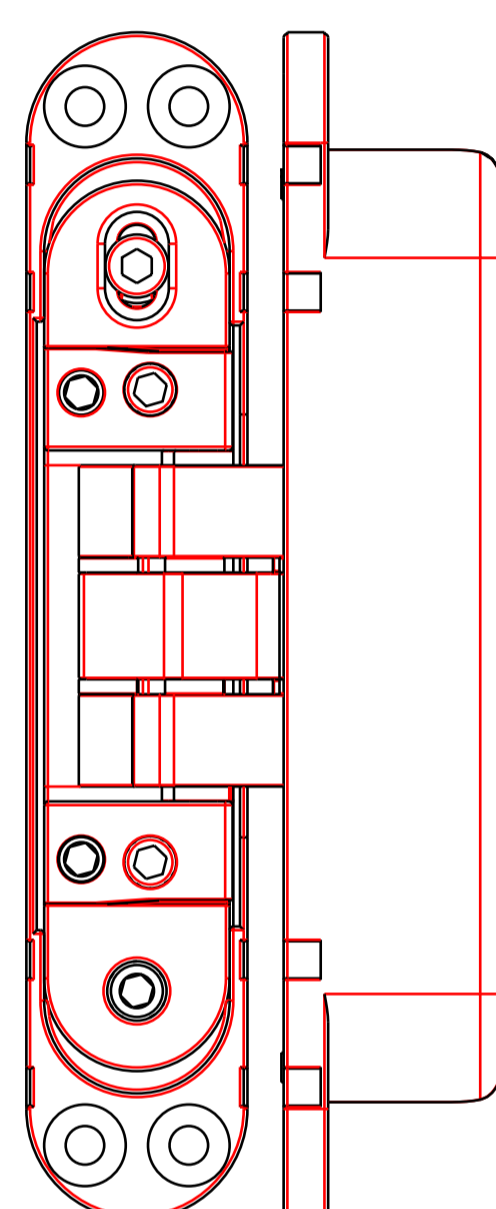
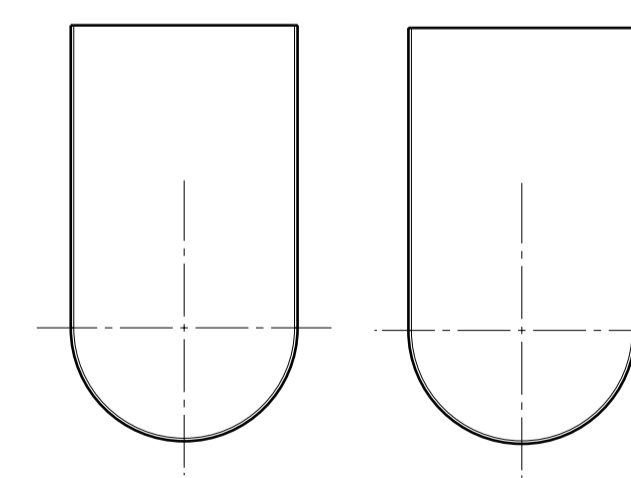
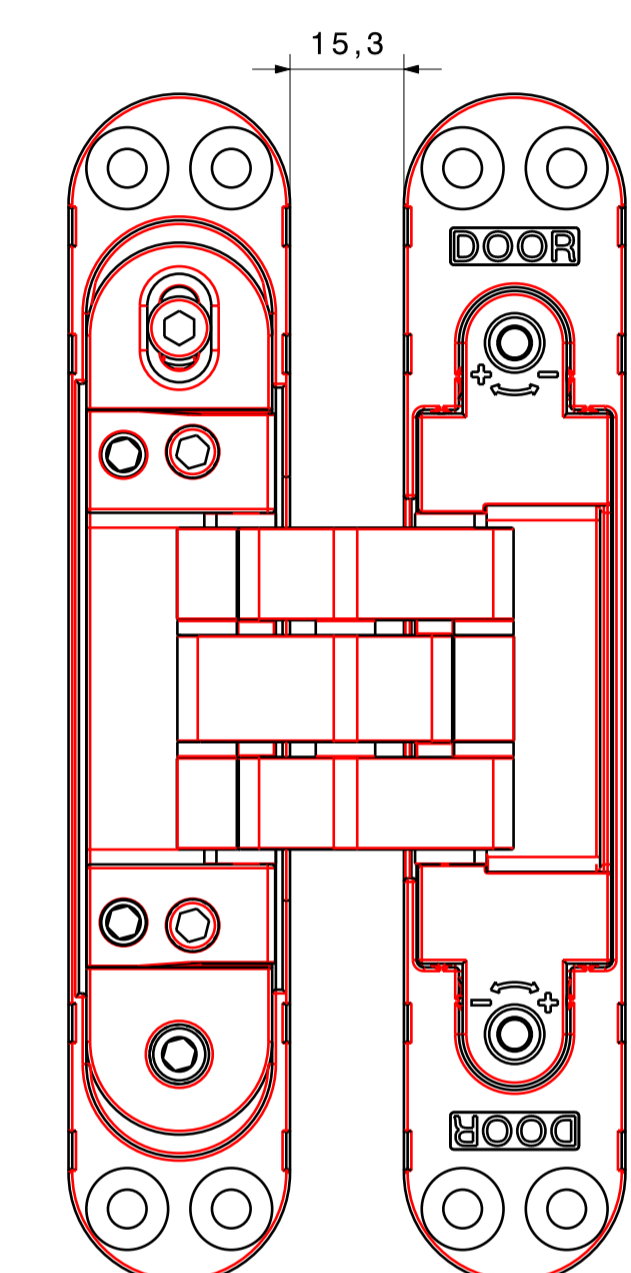
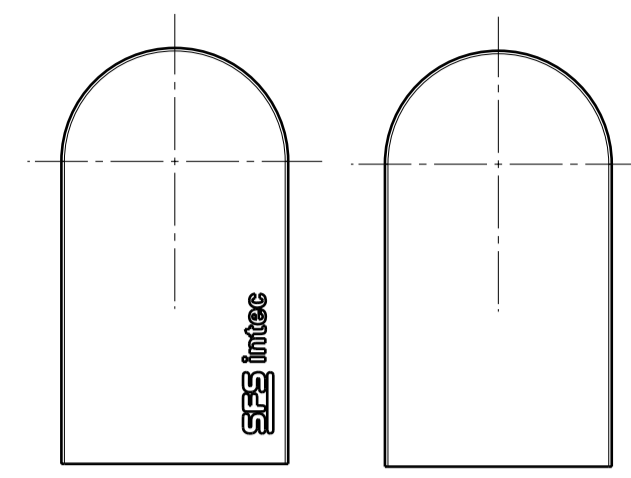
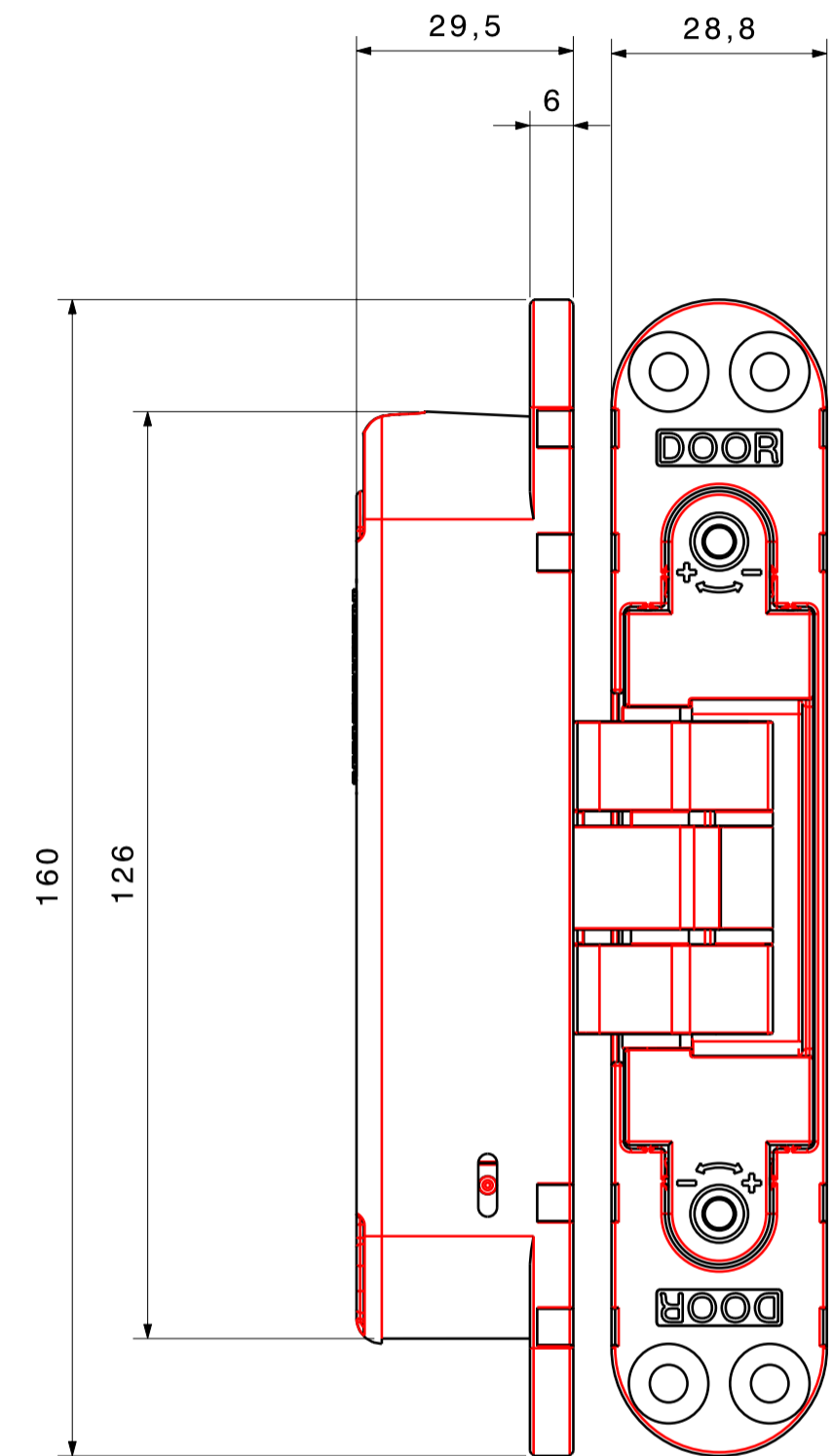


Questo disegno non deve essere riprodotto oppure fotocopiato e neanche comunicato o trasferito a terze persone senza il nostro permesso scritto.		Proiezione E	
0.6 0.4 0.2 0.1 0.05 Quota Non.	0.8 0.6 0.4 0.2 0.1 /	0.2 0.6 /	/
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE Lunghezza del lato più corto ≤10 >10-50 >50-120 >120-400 ±1' ±30' ±20' ±10'		DIN/ISO 2768-mK >120-120 >120-400 ±0.6 ±0.3	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE Lunghezza del lato più corto ≤10 >10-50 >50-120 >120-400 ±1' ±30' ±20' ±10'		DIN/ISO 1302 >6-30 >30-120 >120 ±0.1 ±0.1 ±0.1 ±0.1 ±0.2 ±0.2 ±0.5 ±0.5 ±1 ±1 ±1 ±1	
Tolleranze per ANGOLI / QUOTE Lunghezza del lato più corto ≤10 >10-50 >50-120 >120-400 ±1' ±30' ±20' ±10'		DIN/ISO 13715 >6-30 >30-120 >120 ±0.1 ±0.1 ±0.1 ±0.1 ±0.2 ±0.2 ±0.5 ±0.5 ±1 ±1 ±1 ±1	



In Pruefung

Materiale:		Classe:	
Superficie:		Nota:	
Formato Disegno A2	Denominazione: cerniera WTEC 3D 100		
SFS intec	Scala: Documento-Key: 1243223 YCD 000 01	Revisione: -	No. Modif.: 211697
SFS intec IT-Fontanafredda	Elaborato GMU 29.11.2010	No. Mat:	Class.:
Verificato		1243223	