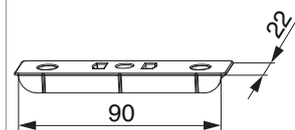




## 209365 - Scontro per delimitatore d'apertura per A4 scost. 13 mm argento

### Disegni tecnici



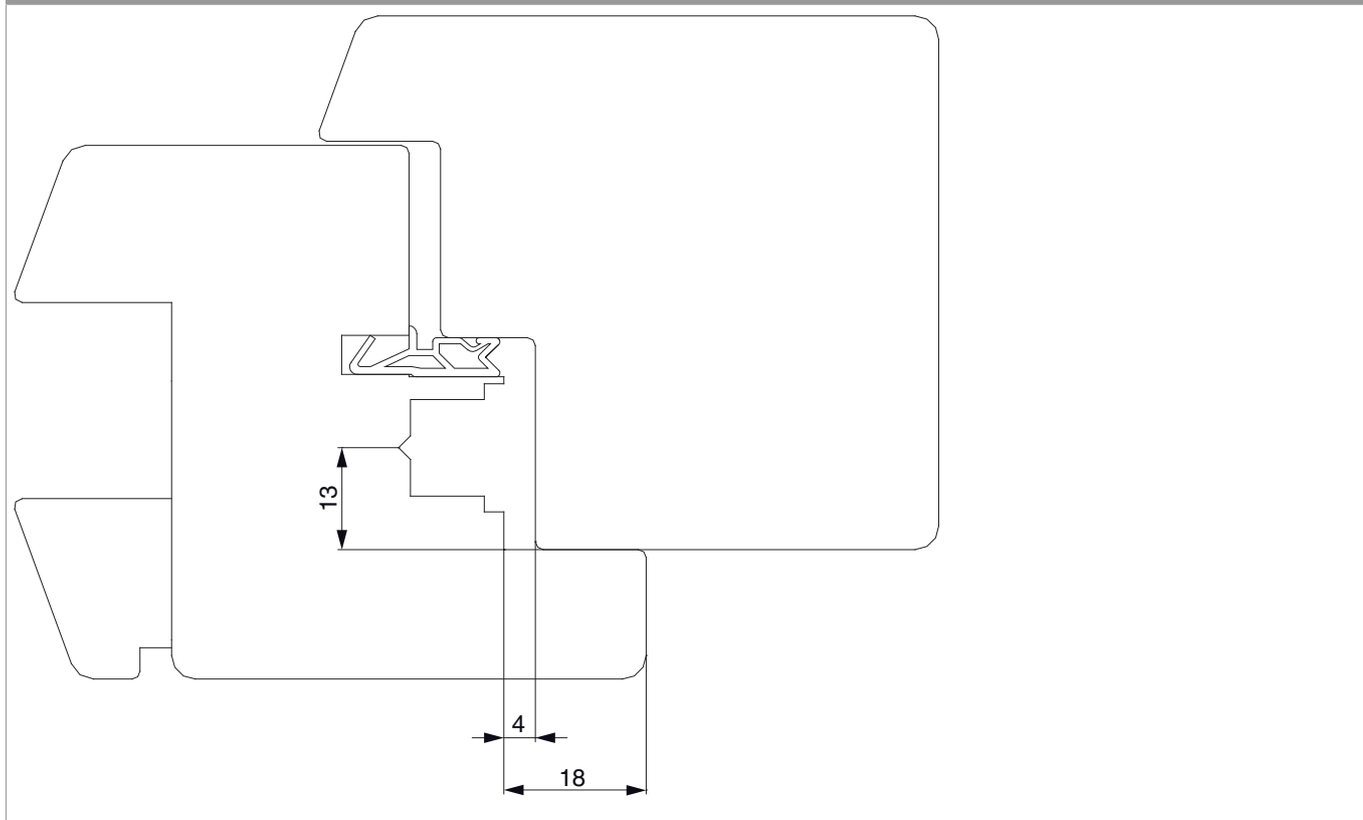
		L	B	H			N <sup>o</sup>
argento	Scontro per delimitatore d'apertura per A4 scost. 13 mm	90	22	8	2	100	209365 <sup>1) 2)</sup>

<sup>1)</sup> Lunghezza fresata 90 mm

<sup>2)</sup> Profondità fresata 22 mm

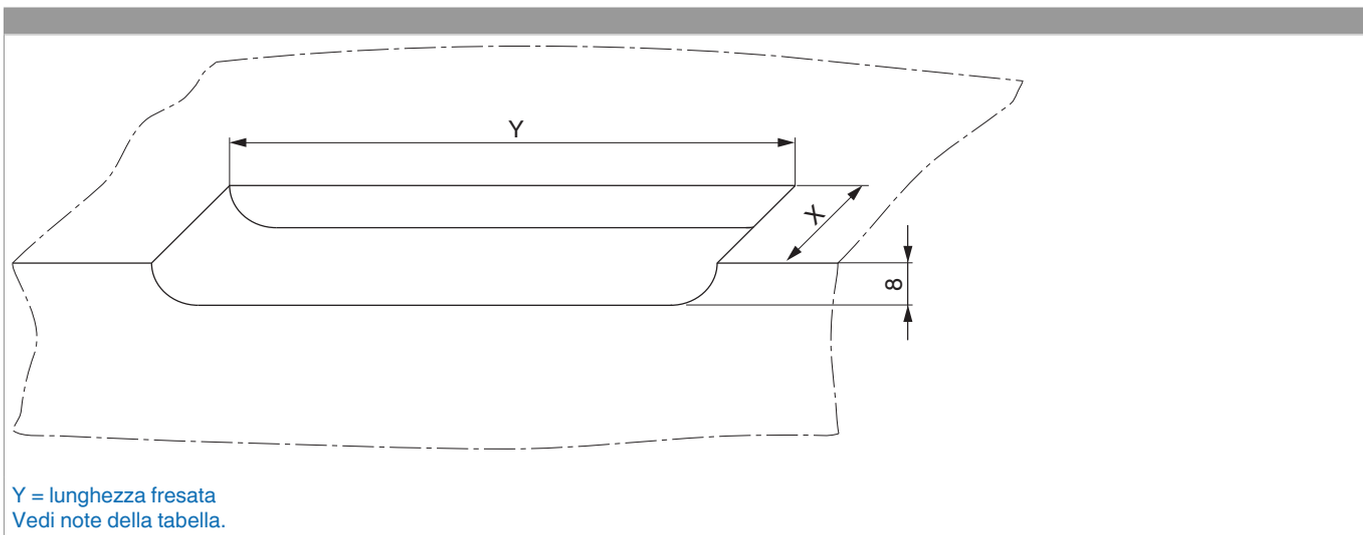
### Sezioni profilo

A4 scost.13 - 1 anta





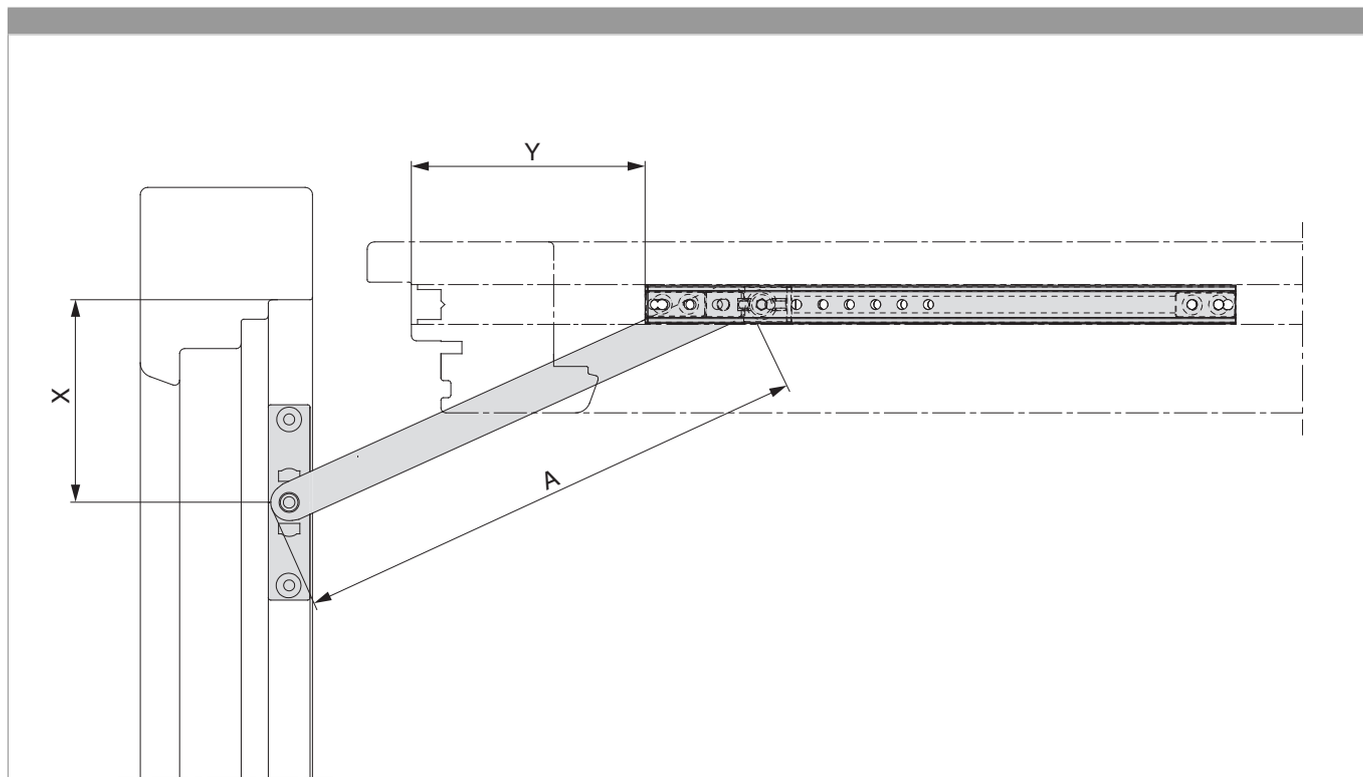
## Fresata



Y = lunghezza fresata  
Vedi note della tabella.

Scostamento	X
scostamento 9 mm	18 mm
scost.13	22 mm

## Montaggio



### Campi d'applicazione

No Silber	AS	DT	PVC	MULTI POWER	MULTI MAMMUT	Profili alluminio	X*	Y	Z
52976	—	—	280 - 380	—	—	—	77	20	13
216367	—	—	—	—	—	305 - 449	81**	84**	13**
52978	381 - 470	381 - 470	381 - 470	—	—	—	72	115	13
52977	471 - 1650	—	471 - 1650	471 - 1400	—	—	87***	110***	13
52977	—	471 - 1650	—	—	—	—	154	105	13
214328	—	—	—	—	461 - 1800	—	133	113	13

Multi-Matic: In combinazione con movimento angolare orizzontale il campo di applicazione aumenta di 250 mm.

\*Per sistemi con Aria 4 il valore X si diminuisce per 8 mm. Gli angoli cerniera devono obbligatoriamente stare nella cava ferramenta.

\*\* Fissare la battuta con angolo di apertura di 90°.

\*\*\*Coll'utilizzo di componenti MULTI POWER il valore X cambia a 155 mm e il valore Y a 120 mm.

Misure di montaggio fanno riferimento a:

Posizione scontro Z=13 mm, a filo con lo spigolo anteriore della battuta; angolo di apertura = 90°.

Fermo sul binario in fondo.

(Attenzione: con anta pesante inserire lo scontro indietro nella battuta, misura "X" cioè angolo d'apertura diventa più piccolo.)