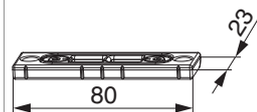




## 203329 - Scontro catenaccio PB 24 mm scost. 13 mm 2 fori argento

### Disegni tecnici



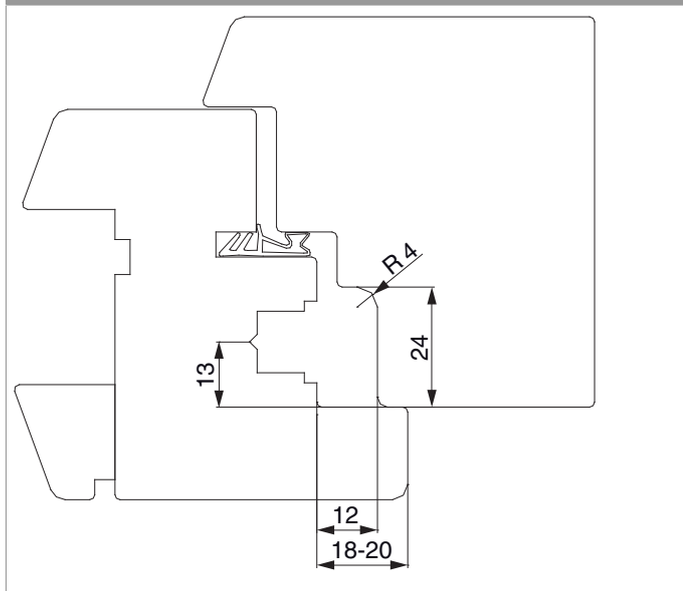
|         |                       |        |  |  | L  | B  | H   |     | Nº     |
|---------|-----------------------|--------|--|--|----|----|-----|-----|--------|
| argento | PB 24 mm scost. 13 mm | 2 fori |  |  | 80 | 23 | 6,5 | 100 | 203329 |

### Dime

|   |        |  |   | Nº     |
|---|--------|--|---|--------|
| Dima completa con guidascontro scontro catenaccio tele-<br>scopia autocentrante MM-bilanciere | 2 ante |  | 1 | 213865 |

### Sezioni profilo

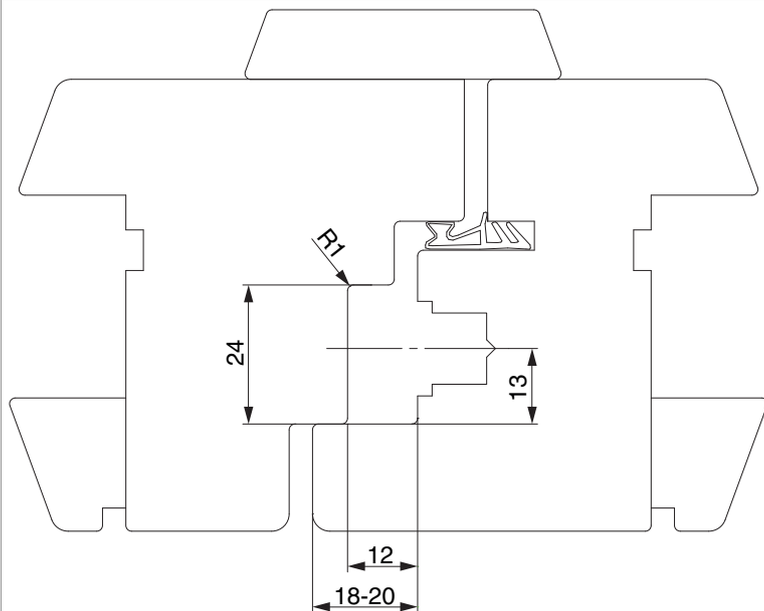
A12 PB24 - 1 anta





## 203329 - Scontro catenaccio PB 24 mm scost. 13 mm 2 fori argento

A12 PB24 - 2 ante



Utilizzo di catenaccio

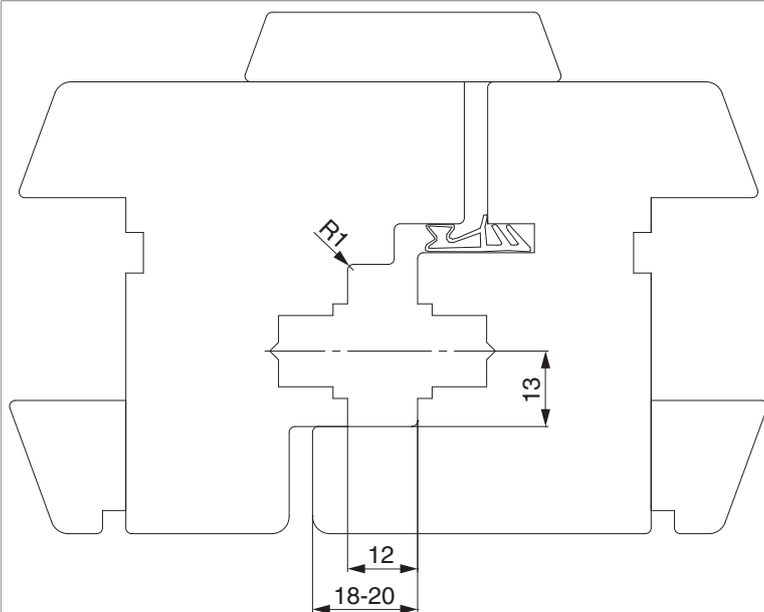
Catenaccio superiore battuta liscia argento

Catenaccio inferiore battuta liscia argento

Raggio nella battuta max. 1 mm

L'utilizzo degli scontri A12 battuta liscia, profondità battuta 20 mm. Raggio sul fondo battuta = 1 mm.

costruzione finestra alternativa



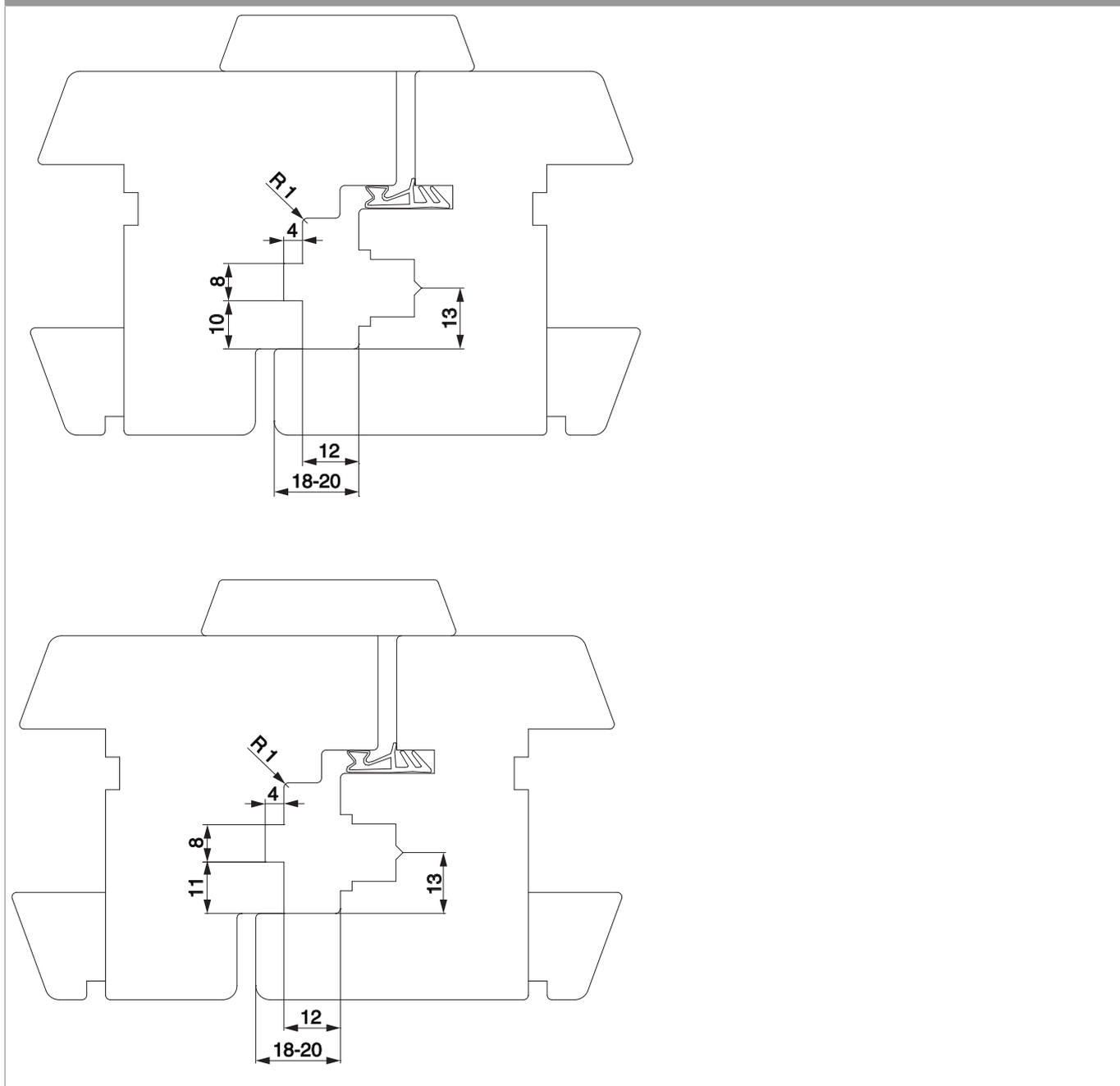
Cava ferramenta contrapposta

Dime, vedi capitolo degli scontri per cava ferramenta contrapposta

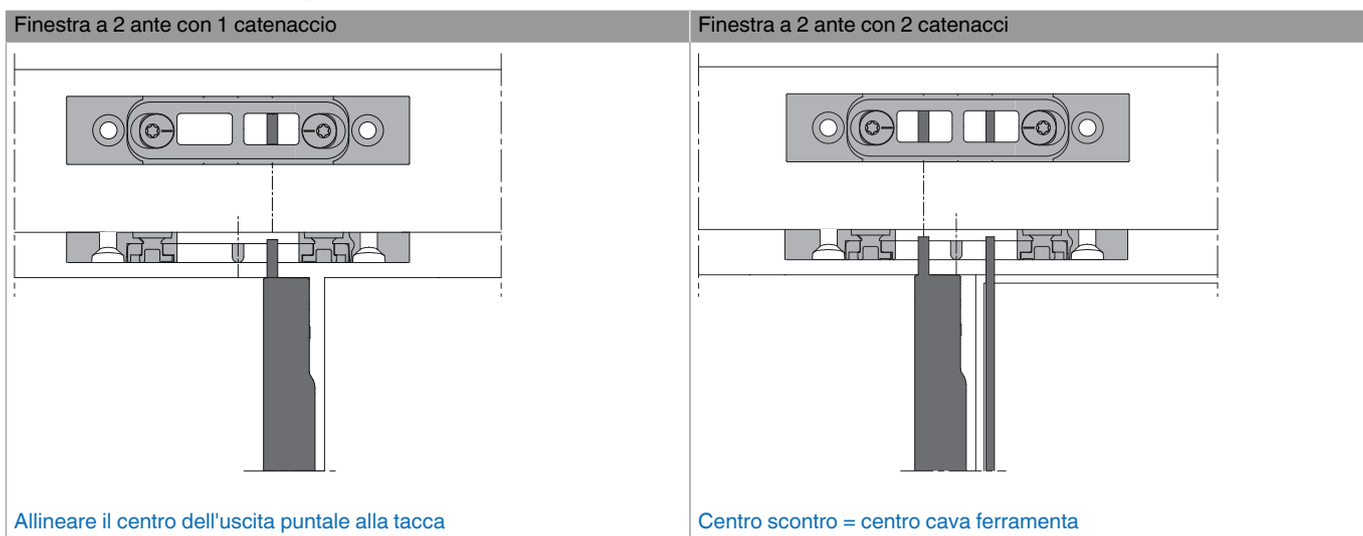


203329 - Scontro catenaccio PB 24 mm scost. 13 mm 2  
fori argento

costruzione finestra alternativa Euronut



## Posizionamento degli scontri



## Regolazione pressione

