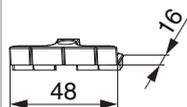




34921 - Scontro nottolino per canalino euro 6/8x4 argento

Disegni tecnici



| | | L | B | H | | Nº |
|---------|--|----|----|---|-----|-------|
| argento | | 48 | 16 | 8 | 200 | 34921 |

Dime

| | | | | | | | Nº |
|---|--------------------------|--------------------------|--------|-------------|---------------|---|------------------------|
| Dima completa con guidascontro forbice MM con bilanciere | | con guidascontro L= 48mm | Aria 4 | 630 - 1.300 | | 1 | 214669 |
| Dima completa con guidascontro per cremonese fix MM | con guidascontro L= 48mm | | | | 431 - 660 | 1 | 204773 |
| Dima completa con guidascontro per cremonese fix MM | con guidascontro L= 48mm | | | | 661 - 1.340 | 1 | 204774 |
| Dima completa con guidascontro per cremonese fix MM | con guidascontro L= 48mm | | | | 1.341 - 1.700 | 1 | 204775 |
| Dima completa con guidascontro per cremonese fix MM | con guidascontro L= 48mm | per porte | | | 1.701 - 2.450 | 1 | 204776 |
| Dima completa con guidascontro cremone- nese MM | con guidascontro L= 48mm | variabile (centrale) | | | 1.250 - 1.750 | 1 | 206049 |
| Dima completa con guidascontro cremone- nese MM | con guidascontro L= 48mm | variabile (centrale) | | | 1.751 - 2.250 | 1 | 206067 |
| Dima completa con guidascontro per chiusura centrale e forbice MM | con guidascontro L= 48mm | | | 260 - 1.500 | 270 - 2.000 | 1 | 204771 |
| Dima completa con guidascontro chiusu- ra angolare MM | con guidascontro L= 48mm | orizzontale | | 801 - 1.500 | | 1 | 204772 |
| Dima completa con guidascontro forbice | con guidascontro L= 48mm | Multi Mammut | | 601 - 1.500 | | 1 | 213310 |
| Dima completa con guidascontro chiusu- ra angolare MM | | 2 ante | | | | 1 | 206260 |

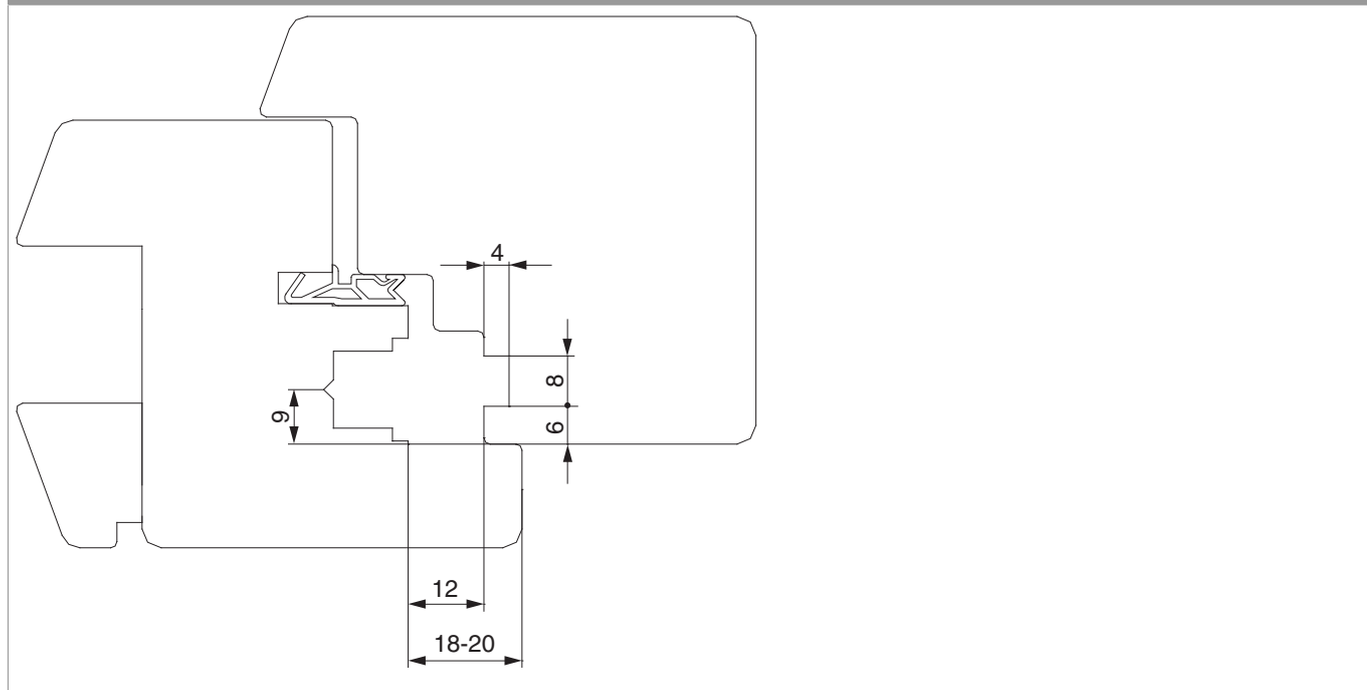
Dime

| | | | |  |  |  | N° |
|--|---------------|--------|--|---|---|---|-----------|
| Dima completa con guidascontro scontro catenaccio telescopio autocentrante MM-bilanciere | | 2 ante | | | | 1 | 213865 |
| Confezione porta-scontro | scontri 48 mm | | | | | 10 | 40116 |

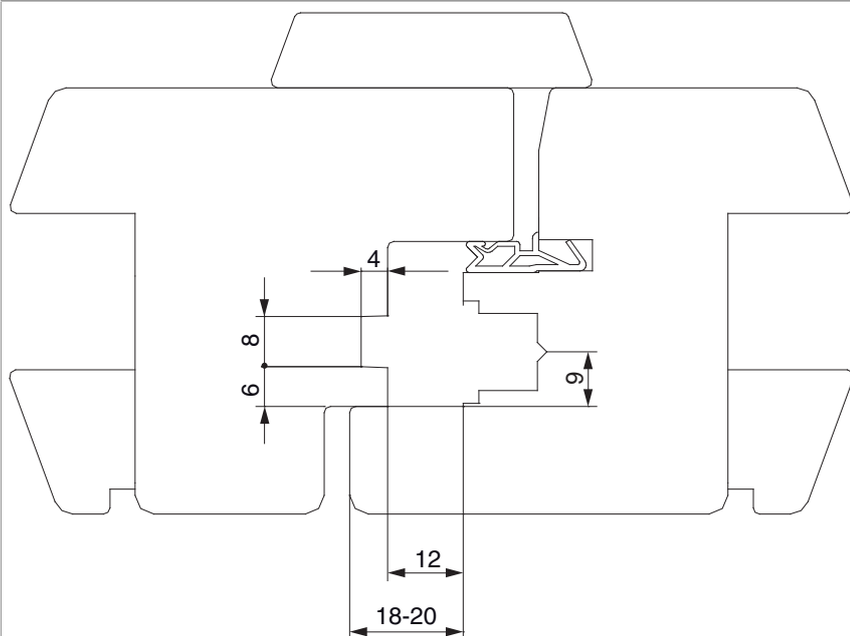
¹⁾ Sopra aria 12 mm

Sezioni profilo

A12 Euronut 6/8/4 - 1 anta



A12 Euronut 6/8/4 - 2 ante



Posizionamento degli scontri

