

Mensola a sella per la giunzione di profili FUS



Sbalzo con mensola a sella



Installazioni di batterie di tubi

5

Sistema di installazione FUS

APPLICAZIONI

- Per le connessioni robuste tra profilo e struttura dell'edificio.
- Connessione semplice e veloce inserendo il dado FCN clix P nella rotaia del profilo.
- La geometria delle asole della piastra ruotate a 90° facilita il fissaggio.

VANTAGGI/BENEFICI

- Le sella SF alloggia in modo semplice e preciso il profilo FUS.
- La sella a C assicura una base stabile e robusta per l'innesto del profilo.

CERTIFICAZIONI



PROPRIETÀ

- **Materiale piastra di base:** acciaio DC01 (materiale no.1.0330) secondo DIN EN 10139
- **Materiale profilo a C:** acciaio S235 JR (materiale no.10037) secondo DIN EN 10025
- **Zincatura:** zincatura elettrolitica min 8µm

DATI TECNICI

| Prodotto | Art. n° | Per profilo | Confezione | |
|----------|----------|-----------------|------------|--|
| | | | [pz] | |
| SF L 41 | 504355 | 21, 41, 21D, 62 | 10 | |
| SF L 82 | 504357 ▼ | 41D | 5 | |
| SF L 124 | 504358 ▼ | 62D | 5 | |

▼ Prodotto disponibile su richiesta. Tempi di consegna da concordare con personale fischer.