

# Scheda tecnica

## Profilato IS 8

Codice articolo: 6337104



Profilato a I in lunghezze fisse. Dimensione 80 x 42 mm.  
Al profilato di sospensione IS 8 possono essere fissate, da entrambi i lati, e mensole tipo AS 15, AS 30 e AS 55, dotate di regolazione in altezza.



**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo      | 6337104                        |
| Tipo                 | IS 8 90 FT                     |
| Sigla 1              | Profilato a I                  |
| Produttore           | OBO                            |
| Dimensione           | 80x42x900                      |
| Materiale            | Acciaio                        |
| Superficie           | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici  | DIN EN ISO 1461                |
| Unità VK più piccola | 1                              |
| Unità                | Pezzo                          |
| Peso                 | 517 kg                         |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                     |

# Scheda tecnica

Profilato IS 8

Codice articolo: 6337104



## Misure



|            |         |
|------------|---------|
| Dimensioni | 80 x 42 |
| Lunghezza  | 900 mm  |
| Larghezza  | 80 mm   |
| Altezza    | 42 mm   |

# Scheda tecnica

## Profilato IS 8

Codice articolo: 6337104



### Dati tecnici

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Separabile                    | no                    |
| Tipo della foratura           | Passerella forata     |
| Versione                      | Profilo semplice      |
| Articolo EPD                  | sì                    |
| Mantenimento funzionale       | no                    |
| Larghezza foro                | 14 mm                 |
| Spessore materiale            | 4 mm                  |
| Con dentatura                 | no                    |
| Forma del profilato           | Profilo a I           |
| Larghezza asola               | 70 mm                 |
| Valore statico A              | 7,02 cm <sup>2</sup>  |
| Valore statico I <sub>y</sub> | 6,26 cm               |
| Valore statico I <sub>z</sub> | 77,53 cm              |
| Valore statico W <sub>y</sub> | 2,98 cm <sup>2</sup>  |
| Valore statico W <sub>z</sub> | 19,38 cm <sup>2</sup> |

### Parametri tassello per profilato IS 8

| Fissaggio alla parete/tutta la lunghezza | Carico massimo F <sub>tot.</sub> in kN |      |      |      |      |      |
|--|--|------|------|------|------|------|
|  | Lunghezza mensola in mm                |      |      |      |      |      |
| Tipo tassello                            | 100                                    | 200  | 300  | 400  | 500  | 600  |
| BZ-U 10-10/90                            | 7,80                                   | 6,78 | 5,95 | 5,17 | 4,64 | 4,14 |
| BZ 70 M12-15/110                         | 11,35                                  | 8,25 | 7,63 | 7,11 | 6,47 | 5,38 |

Carico massimo F = peso del cavo + passerella + mensola + profilato. La portata aumenta notevolmente per un impiego in calcestruzzo non fessurato. Devono essere rispettate le condizioni per il montaggio dell'omologazione DIBt (tassello) e la capacità di portata della mensola (diagramma)!