

# Scheda tecnica

## Passerella MKS-Magic® 85 non forata FS

Codice articolo: 6059320



Passerella non forata con sistema di fissaggio rapido integrato. La lunghezza utile della passerella è di 3.000 mm.  
L'equipotenzializzazione è garantita senza componenti aggiuntivi.



**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Codice articolo      | 6059320                      |
| Definizione 1        | Passerella MKSMU             |
| Definizione 2        | connettore rapido non forato |
| Produttore           | OBO                          |
| Dimensionee          | 85x600x3050                  |
| Materiale            | Acciaio                      |
| Superficie           | zincato in continuo          |
| Norma per superfici  | DIN EN 10346                 |
| Unità VK più piccola | 3                            |
| Unità                | Metro                        |
| Peso                 | 622.786 kg                   |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.                   |

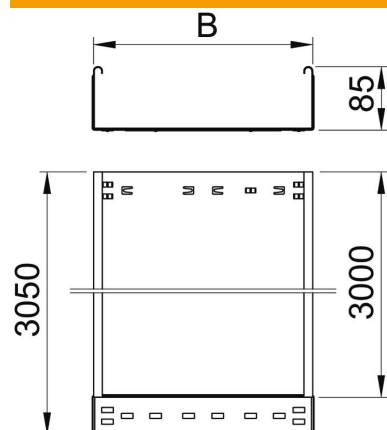
# Scheda tecnica

## Passerella MKS-Magic® 85 non forata FS

Codice articolo: 6059320



### Misure



|                  |          |
|------------------|----------|
| Lunghezza.       | 3'050 mm |
| Larghezza        | 600 mm   |
| Altezza          | 85 mm    |
| Spessore lamiera | 1 mm     |
| Dimensione B     | 600 mm   |

### Dati tecnici

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Versione connettore                       | connettore integrato      |
| Tipo di fissaggio sistema di montaggio    | Pavimento Soffitto Parete |
| calpestabile                              | no                        |
| Mantenimento funzionale                   | no                        |
| Con parte superiore                       | no                        |
| Foro di montaggio nel pavimento           | no                        |
| Foratura NATO                             | no                        |
| Sezione utile                             | 508 cm <sup>2</sup>       |
| Sezione utile                             | 50800 mm <sup>2</sup>     |
| Acciaio inossidabile, decapato            | no                        |
| Foratura laterale                         | no                        |
| Versione a grande portata                 | no                        |
| Tipo di prova di carico secondo IEC 61537 | Tipo II                   |
| Lunghezza utile                           | 3000 mm                   |
| Tipo di giunto sistema portacavi          | Fissaggio a scatto        |

# Scheda tecnica

## Passerella MKS-Magic® 85 non forata FS

Codice articolo: 6059320



### Carichi

|   |           |
|---|-----------|
| distanze tra gli appoggi applicabili min. | 1.5 m     |
| distanze tra gli appoggi applicabili max  | 2.5 m     |
| Distanza tra gli appoggi 1,5 m            | 1.75 kN/m |
| Distanza tra gli appoggi 1,75 m           | 1.4 kN/m  |
| Distanza tra gli appoggi 2,0 m            | 1.1 kN/m  |
| Distanza tra gli appoggi 2,5 m            | 0.5 kN/m  |



### Schema di sollecitazione passerella portacavi tipo MKSMU 85

- 1 Carico passerella-cavi ammesso in kN/m senza peso operatore
  - 2 Distanza tra gli appoggi in m
  - 3 Flessione passerella in mm con kN/m ammessi
  - 4 Flessione di carico nella procedura di prova
- Curva di carico per larghezza passerella in mm
- Curva di flessione passerella in base alla distanza tra gli appoggi