

CATENE PORTACAVO MP 0624 30



Catena aperta, fornibile con traverse in plastica o in alluminio. Si caratterizza per la leggerezza e per la presenza di sistema di riduzione max. dell'emissione di rumori di 10 dB(A), nonché per l'ampia possibilità di suddivisione interna. L'attacco terminale è flessibile. Disponibili traverse fissacavo (RS-ZL o staffa di fissaggio), pattini, piastre di scorrimento e vani guida in acciaio o alluminio.

- Inserimento cavi: arco interno ed esterno
- Altezza interna: 62,0 mm
- Altezza esterna 84,0 mm
- Larghezze interne: 45,0 - 546,0 mm
- Larghezze esterne: 71,0 - 572,0 mm
- Raggi: 135,0 - 300,0 mm
- Passo della maglia: 91,0 mm
- Maglie al m.: 11

Calcolo della lunghezza della catena = $L/2 + \pi * R + E$
 ≈ 1 m catena = 11 maglie con passo da 91,0 mm

DATI TECNICI:

- Corsa di traslazione scorrevole Lg max. : 50,0 m
- Corsa di traslazione autoportante Lf max. : si veda diagramma

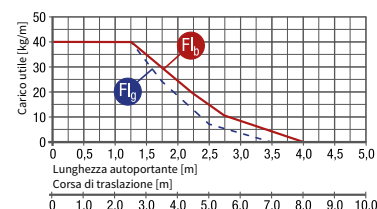
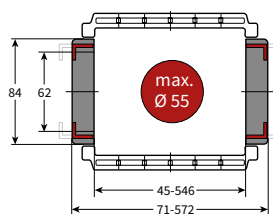
VARIANTI:

fornibile anche su richiesta in versione chiusa con coperchi in plastica o in alluminio.

- Corsa di traslazione in verticale appesa Lvh max. : 50,0 m
- Corsa di traslazione in verticale Lvs max. : 4,0 m
- Autoportante, girata di 90° L90f max. : 1,0 m
- Velocità scorrevole Vg max. : 5,0 m/s
- Velocità autoportante Vf max. : 20,0 m/s
- Accelerazione scorrevole ag max. : 25,0 m/s²
- Accelerazione autoportante af max. : 30,0 m/s²

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE:

- Materiale standard Poliammide (PA) nero
- Temperatura di esercizio: -30,0 – 120,0 °C
- Fattore di attrito dinamico: 0,3
- Fattore di attrito statico: 0,45
- Classe di incendio conformemente alla UL 94: HB



| MP 0624 30 | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Raggio di curvatura R | 135 | 150 | 175 | 200 | 250 | 300 |
| Altezza esterna maglia catena (HG) | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 |
| Altezza arco (H) | 354 | 385 | 434 | 484 | 584 | 684 |
| Altezza attacco punto mobile (HMA) | 270 | 300 | 350 | 400 | 500 | 600 |
| Altezza di sicurezza con pretensione (SV) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Altezza di montaggio con pretensione (HSV) senza ammort. | 434 | 464 | 514 | 564 | 664 | 764 |
| Altezza di montaggio con pretensione (HSV) con ammort. | 464 | 494 | 544 | 594 | 694 | 794 |
| Sicurezza senza pretensione (SK) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Altezza di montaggio senza pretensione (HSK) senza ammort. | 374 | 404 | 454 | 504 | 604 | 704 |
| Altezza di montaggio senza pretensione (HSK) con ammort. | 404 | 434 | 484 | 534 | 634 | 734 |
| Sporgenza arco di cerchio (ML) | 268 | 283 | 308 | 333 | 383 | 433 |

Note: in fase di ordine specificare la larghezza interna ed il raggio. Es. 62mm. - R150