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 = $L/2 + \pi * R + E$ $\approx 1 \text{ m}$ 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

• 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:

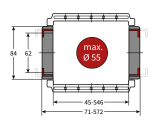
• Materiale standard Poliammide (PA) nero

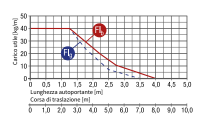
• Temperatura di esercizio: -30,0 - 120,0 °C

• Fattore di attrito dinamico: 0,3

• Fattore di attrito statico: 0,45

• Classe di incendio conformemente alla UL 94: HB





VARIANTI

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

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