

## CATENE PORTACAVO MP 0451 01 / 0451 02



Catena aperta che si caratterizza per la presenza di sistema di riduzione max. dell'emissione di rumori di 10 dB(A), l' universalità nell'impiego e l'ampia possibilità di suddivisione interna. L'attacco terminale è flessibile, disponibili traverse fissacavo (RS-ZL o staffa di fissaggio) e vani guida. Apertura opzionale: arco interno o esterno.

- Inserimento cavi: arco interno
- Altezza interna: 45,0 mm
- Altezza esterna 62,0 mm
- Larghezze interne: 50,0 - 175,0 mm
- Larghezze esterne: 70,0 - 195,0 mm
- Raggi: 75,0 - 300,0 mm
- Passo della maglia: 67,0 mm
- Maglie al m.: 15

Calcolo della lunghezza della catena =  $L/2 + \pi * R + E \approx 1$  m  
catena = 15 maglie con passo da 67,0 mm

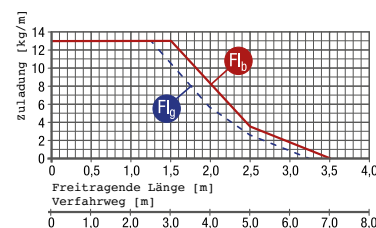
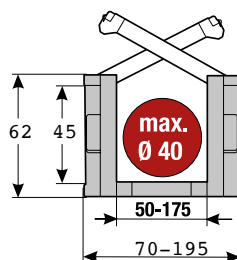
### DATI TECNICI:

- Corsa di traslazione scorrevole Lg max. : 80,0 m
- Corsa di traslazione autoportante Lf max. : si veda diagramma

- Corsa di traslazione in verticale appesa Lvh max. : 10,0 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. : 10,0 m/s
- Accelerazione scorrevole ag max. : 15,0 m/s<sup>2</sup>
- Accelerazione autoportante af max. : 20,0 m/s<sup>2</sup>

### 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 0451 01 / 0451 02							
Raggio di curvatura R	75	100	125	150	200	250	300
Altezza esterna maglia catena (HG)	62	62	62	62	62	62	62
Altezza arco (H)	212	262	312	362	462	562	662
Altezza attacco punto mobile (HMA)	150	200	250	300	400	500	600
Altezza di sicurezza con pretensione (SV)	20	20	20	20	20	20	20
Altezza di montaggio con pretensione (HSV) senza ammort.	322	372	422	472	572	672	772
Altezza di montaggio con pretensione (HSV) con ammort.	342	392	442	492	592	692	792
Sicurezza senza pretensione (SK)	20	20	20	20	20	20	20
Altezza di montaggio senza pretensione (HSK) senza ammort.	232	282	332	382	482	582	682
Altezza di montaggio senza pretensione (HSK) con ammort.	252	302	352	402	502	602	702
Sporgenza arco di cerchio (ML)	173	198	223	248	298	348	398

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