

## CATENE PORTACAVO MP 0300 02



Catena aperta. L'inserimento dei carichi in catena viene facilitato dal sistema divisorio flessibile e modulare. I separatori si fissano a scatto e senza scorrimento nelle traverse e i cavi restano nella posizione che si è scelta all'inizio, a prescindere dalla posizione in cui lavora la catena. Attacco terminale angolare o ad U con fissa cavo integrato. Disponibili traverse fissacavo (RS-ZL o staffa di fissaggio) e vani guida in acciaio o alluminio.

- Inserimento cavi: arco interno
- Altezza interna: 26,0 mm
- Altezza esterna 35,0 mm
- Larghezze interne: 26,0 - 125,0 mm
- Larghezze esterne: 44,0 - 143,0 mm
- Raggi: 50,0 - 300,0 mm
- Passo della maglia: 45,0 mm
- Maglie al m.: 22

Calcolo della lunghezza della catena =  $L/2 + \pi * R + 2 * T + E$   
 $\approx 1$  m catena = 22 maglie con passo da 45,0 mm

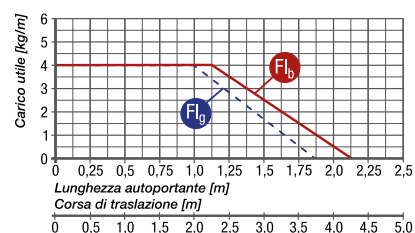
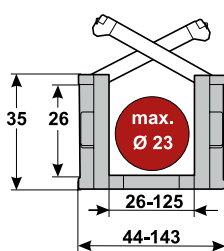
### DATI TECNICI:

- Corsa di traslazione scorrevole Lg max. : 60,0 m
- Corsa di traslazione autoportante Lf max. : si veda diagramma

- Corsa di traslazione in verticale appesa Lvh max. : 40,0 m
- Corsa di traslazione in verticale Lvs max. : 3,0 m
- Autoportante, girata di 90° L90f max. : 0,7 m
- Velocità scorrevole Vg max. : 3,0 m/s
- Velocità autoportante Vf max. : 6,0 m/s
- Accelerazione scorrevole ag max. : 10,0 m/s<sup>2</sup>
- Accelerazione autoportante af max. : 15,0 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
- Altre proprietà e materiali su richiesta: ESD/ATEX/CAMERE BIANCHE (in PA di colore grigio), Fireprotect UL94 V0 (in PA rosso), H2O (in PP blu)



MP 0300 02							
Raggio di curvatura R	50	70	95	120	150	200	300
Altezza esterna maglia catena (HG)	35	35	35	35	35	35	35
Altezza arco (H)	135	175	225	275	335	435	635
Altezza attacco punto mobile (HMA)	100	140	190	240	300	400	600
Altezza di sicurezza con pretensione (SV)	45	45	45	45	45	45	45
Altezza di montaggio con pretensione (HSV) ( include 10mm 228 toll.)	180	220	270	320	380	480	680
Sicurezza senza pretensione (SK)	10	10	10	10	10	10	10
Altezza di montaggio senza pretensione (HSK) include 100 203 mm toll.)	145	185	235	285	345	445	645
Sporgenza arco di cerchio (ML)	113	133	158	183	213	263	363

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