

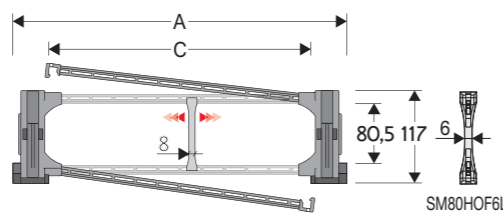
## 80PU/R1

### Catena portacavi in nylon con traversino apribile a cerniera

#### Passaggio utile (D) 80,5 mm

Catena a bande laterali.

Le maglie sono dotate di pattini avvitati e intercambiabili che permettono alla catena di scorrere su se stessa, nell'apposito canale di guida. Coperchietto apribile sull'esterno e interno raggio montato a passi alterni. A richiesta è disponibile la versione con coperchietto montato su tutti i passi.



#### Separatore

- Sfuso Cod. S80NF6
- Montato\* Cod. S80NF6MCI
- Montato\*\* Cod. S80NF6MCE

#### Separatore tenuta forte per C > 250 mm

- Sfuso Cod. SM80HOF6L
- Montato Cod. SM80HOF6LMC

#### Perno Cod. PNE80-PNI80

#### Pattino di scorrimento Cod. PAT80

\* per catena apribile sull'esterno raggio  
\*\* per catena apribile sull'interno raggio

#### Caratteristiche tecniche per corse lunghe

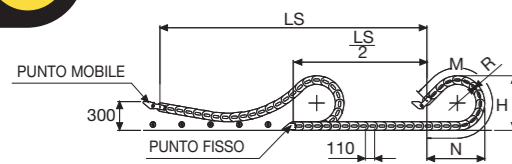
Velocità	5 m/s
Accelerazione	13 m/s <sup>2</sup>

Per velocità e accelerazioni diverse consultare il nostro ufficio tecnico.

A	B	C	D	R	Peso/m	Catena
mm	mm	mm	mm	mm	kg	Codice
195	117	115	80,5	200-250-300-400-500-700	8,60	80PU115 □□□ *
215	117	135	80,5	200-250-300-400-500-700	8,67	80PU135 □□□ *
240	117	160	80,5	200-250-300-400-500-700	8,73	80PU160 □□□ *
247	117	167	80,5	200-250-300-400-500-700	8,75	80PU167 □□□ *
270	117	190	80,5	200-250-300-400-500-700	8,80	80PU190 □□□ *
310	117	230	80,5	200-250-300-400-500-700	8,93	80PU230 □□□ *
345	117	265	80,5	200-250-300-400-500-700	9,05	80PU265 □□□ *
371	117	291	80,5	200-250-300-400-500-700	9,11	80PU291 □□□ *
395	117	315	80,5	200-250-300-400-500-700	9,17	80PU315 □□□ *
421	117	341	80,5	200-250-300-400-500-700	9,25	80PU341 □□□ *
445	117	365	80,5	200-250-300-400-500-700	9,33	80PU365 □□□ *
471	117	391	80,5	200-250-300-400-500-700	9,40	80PU391 □□□ *
495	117	415	80,5	200-250-300-400-500-700	9,47	80PU415 □□□ *
550	117	470	80,5	200-250-300-400-500-700	9,75	80PU470 □□□ *
619	117	539	80,5	200-250-300-400-500-700	10,00	80PU539 □□□ *

\*Completare il codice inserendo il valore del raggio (R): Es. 80PU115 □ □ □ □  
Versione con traversini montati su tutti i passi: completare il codice della catena inserendo la lettera D.: Es. 80PU115250 □ □ □ □

4



La lunghezza della catena (L) corrisponde a metà corsa ( $\frac{LS}{2}$ ) più la lunghezza dell'arco (M)

$$L = \frac{LS}{2} + M$$

R	H	N	M
mm	mm	mm	mm
200	510	695	1555
250	610	905	2060
300	710	1115	2565
400	910	1530	3575
500	1110	1945	4580
700	1510	2785	6600



#### Attacchi terminali

Il Kit degli attacchi permette il fissaggio delle due estremità della catena all'impianto. È composto da due attacchi basculanti da posizionare al punto mobile della catena e due attacchi in acciaio per il punto fisso.

#### Basculante in acciaio In acciaio zincato\*\*\* (punto fisso) (punto mobile)

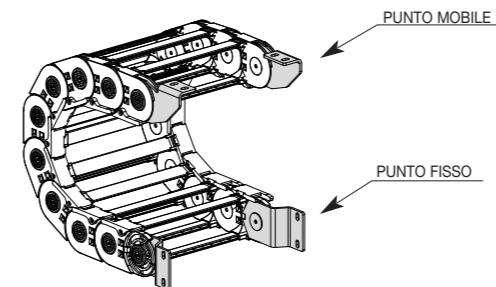
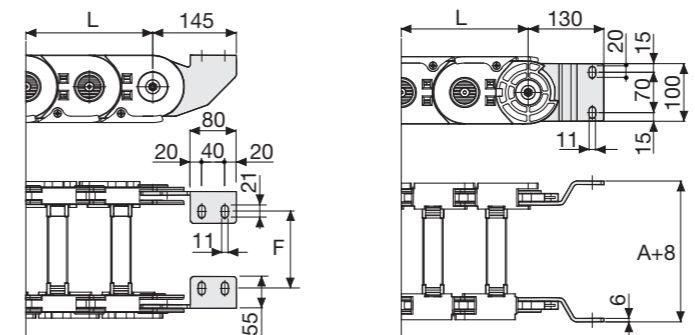


Fig. A Fissaggio della catena sull'esterno raggio (Fig A)



Catena tipo	F mm
80PU115	92
80PU135	112
80PU160	137
80PU167	144
80PU190	167
80PU230	207
80PU265	242
80PU291	268
80PU315	292
80PU341	318
80PU365	342
80PU391	368
80PU415	392
80PU470	447
80PU539	516

#### Codici attacchi terminali in acciaio zincato

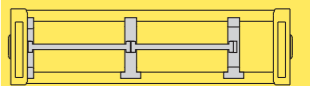
Catena tipo	Kit attacchi
80PU...	A80PKM □ *

Catena tipo	Kit attacchi
80PU...	A80PK

\* 1=Pos.1; 2=Pos.2; 3=Pos.3  
\*\*\* Disponibili a richiesta in acciaio inox

### Serie Sliding

#### 80PU Catena portacavi in nylon con coperchietto apribile a cerniera

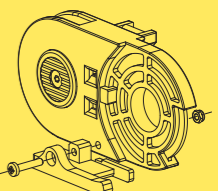
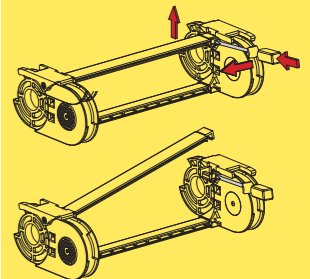


Separazione orizzontale Per la scelta dei separatori vedi pag. 216

#### 80R1 Catena portacavi in nylon con I-Roller System



Modalità di apertura coperchietto.



pattino di scorrimento

Per ulteriori informazioni consultare l'ufficio tecnico Brevetti Stendalto