

## Descrizione articolo/immagini prodotto

**Descrizione****Materiale:**

Poliammide rinforzata con fibra di vetro.

**Versione:**

colore nero. Struttura chiusa con chiusura a scatto.

**Nota:**

Catena portacavi progettata per una guida e protezione sicura di cavi e tubi flessibili durante movimenti 3D su più assi. 2 camere per la separazione dei fluidi.

La catena portacavi 3D completamente chiusa è dotata di coperchi facili da aprire che consentono un rapido cablaggio e un accesso ai cavi in qualsiasi punto della catena. La catena portacavi può essere utilizzata anche in ambienti con trucioli e in condizioni aggressive. Una delle proprietà più importanti è il grado di torsione di  $\pm 10^\circ$  per ogni maglia della catena. I raggi di curvatura e gli angoli di torsione sono progettati in modo che i cavi guidati possano essere spostati il più delicatamente possibile. Le maglie della catena possono essere collegate e accorciate a mano senza bisogno di attrezzi.

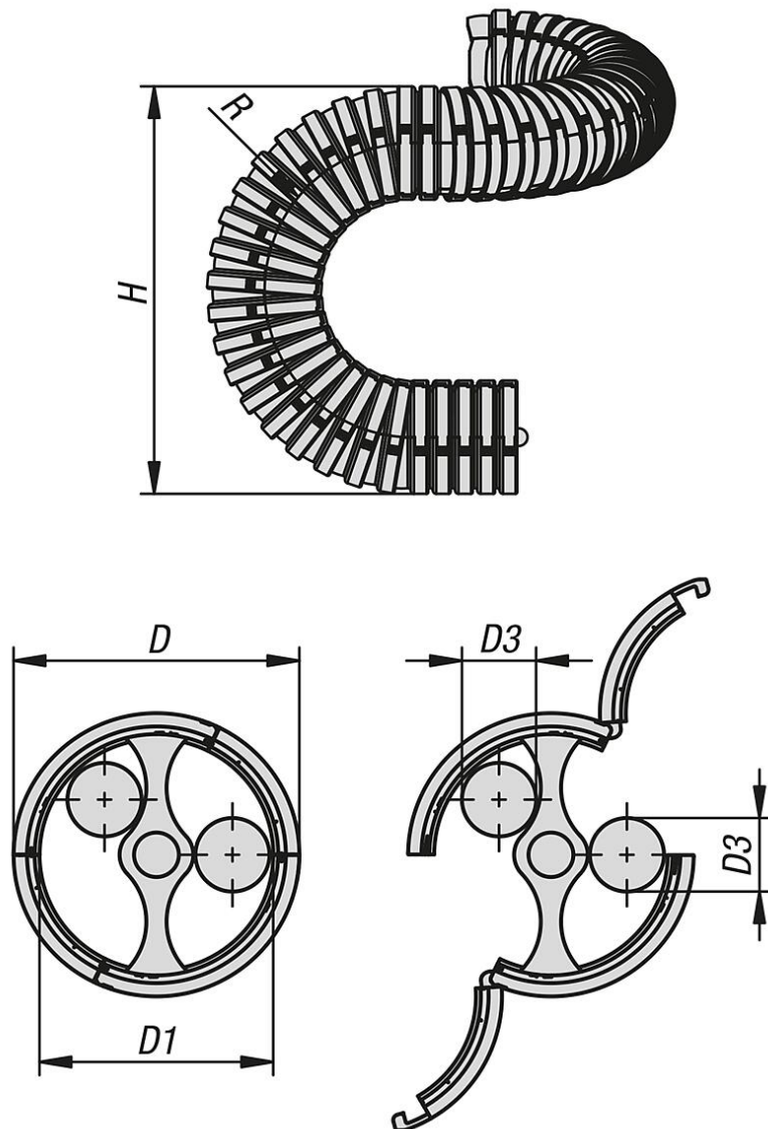
**Range di temperatura:**

Da  $-30^\circ\text{C}$  a  $+125^\circ\text{C}$

Descrizione articolo/immagini prodotto



## Disegni



## Sintesi articoli

N. ordine	D	D1	D3 max.	H	L	Dimensione nominale	Numero di maglie	R min.	Divisione	Torsione per metro	Peso ca. kg/m
80855-070100	77	63	20	177	~999	70	54	100	18,5	~ ±540°	1,6