



Canalina portacavi flessibile

- **Heladuct Flex**

Le canaline portacavi flessibili sono generalmente utilizzate nei quadri elettrici. Vengono anche utilizzate nell'industria del mobile, dove i cavi devono essere instradati in modo ottimale, rapido ed esteticamente gradevole.

Caratteristiche del prodotto

- Sistema passacavi salvaspazio
- Grazie all'estrema flessibilità, possono essere installate con angoli di 90° o superiori
- Chiara visibilità dei cavi
- Possono essere fissate rapidamente con viti o con biadesivo di alta qualità



Heladuct Flex permette una gestione cavi in spazi ristretti, permettendo angoli anche superiori a 90°.

MATERIALE	Polipropilene (PP)
Temp. di esercizio	da -20°C a +70°C
Adesivo	Gomma sintetica con base di schiuma di Polietilene
Infiammabilità	UL94 V0 (escluso adesivo)



ARTICOLO	Ø nom.	Nr. di cavi			Forza max a 70°C basata su una lungh. di 500mm	Colore	Lungh. (L)	UNS
Heladuct Flex10	10	9 x 0,75 mm ²	6 x 1,50 mm ²	4 x 2,50 mm ²	100	Bianco (WH)	500	164-11008
Heladuct Flex20	20	32 x 0,75 mm ²	22 x 1,50 mm ²	14 x 2,50 mm ²	300	Bianco (WH)	500	164-21008
Heladuct Flex30	30	67 x 0,75 mm ²	50 x 1,50 mm ²	34 x 2,50 mm ²	650	Bianco (WH)	500	164-31008
Heladuct Flex40	40	-	81 x 1,50 mm ²	60 x 2,50 mm ²	1.100	Bianco (WH)	500	164-41008

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.
Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.

ARTICOLO	Ø nom.	Nr. di cavi			Forza max a 70°C basata su una lungh. di 500mm	Colore	Lungh. (L)	UNS
Heladuct Flex10SK	10	9 x 0,75 mm ²	6 x 1,50 mm ²	4 x 2,50 mm ²	100	Bianco (WH)	500	164-11108
Heladuct Flex20SK	20	32 x 0,75 mm ²	22 x 1,50 mm ²	14 x 2,50 mm ²	300	Bianco (WH)	500	164-21108
Heladuct Flex30SK	30	67 x 0,75 mm ²	50 x 1,50 mm ²	34 x 2,50 mm ²	500	Bianco (WH)	500	164-31108
Heladuct Flex40SK	40	-	81 x 1,50 mm ²	60 x 2,50 mm ²	400	Bianco (WH)	500	164-41108

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche.
Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.