



Protezione cavo per bordi taglienti

Profilato passacavo Flexiform G51P in PE

I profilati passacavo sono utilizzati per proteggere cavi e fili che passano attraverso fori e aperture di pannelli e lamiera.

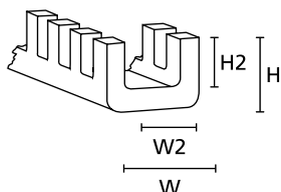
Caratteristiche del prodotto

- Elevata flessibilità
- Applicato facilmente senza adesivi
- Garantisce protezione da possibili sfregamenti sulla lamiera
- Flexiform G51P in polietilene offre una protezione bordi generica
- Flexiform G51N in PA6 offre un'ottima resistenza all'abrasione
- Flexiform G51T in PTFE offre un'eccellente resistenza alle alte temperature e alla maggior parte delle sostanze chimiche



Ottima protezione di cavi e fili nei bordi dei pannelli.

MATERIALE	Polietilene (PE)
Temp. di esercizio	da -30 °C a +80 °C
Infiammabilità	UL 94 HB



Profilo di protezione Flexiform

ARTICOLO	Spessore pannello	Largh. (W)	Largh. (W2)	Altezza (H)	Altezza (H2)	Materiale	Colore	Cont. conf.	UNS
G51PAA	0,40 - 0,90	2,3	0,9	2,7	1,8	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10009
G51PA	0,40 - 1,30	3,9	1,5	4,3	2,7	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10109
G51PB	1,30 - 2,10	4,6	2,4	4,3	2,7	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10209
G51PC	2,10 - 3,30	5,7	3,5	4,3	2,7	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10309
G51PD	3,30 - 4,80	8,4	5,1	6,2	4,3	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10409
G51PE	4,80 - 6,50	9,9	6,7	6,4	4,5	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10509
G51PF	6,50 - 8,10	11,4	8,3	6,8	4,8	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10609
G51PG	8,10 - 9,70	13,2	10,1	6,8	4,8	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10709
G51PH	9,70 - 12,90	16,4	13,2	6,8	4,8	PE	Naturale (NAT)	25 m	251-10809

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento. I profilati Flexiform non sono autoadesivi e per questo non adatti all'utilizzo in profili all'esterno.