

FASCETTE NYLOC

Fascetta con carico di apertura potenziato

La fascetta **Nyloc** è realizzata in **poliammide 6.6 autoestinguente (UL94:V2)** ed è caratterizzata da un corpo con cremagliera interna senza binari e da una testa tonda con dente di serraggio. Rispetto alla fascetta standard Selfit con larghezza equivalente, il suo carico di apertura è potenziato, ha una maggiore flessibilità e una maggiore resistenza al freddo. **Nyloc** garantisce un **risparmio del 30%** sulla **materia prima** impiegata per la sua realizzazione.

Il prodotto è disponibile con carichi di apertura compresi nell'intervallo: **90N / 9kg e 540N / 54kg**.

La fascetta di cablaggio Nyloc può essere **applicata a mano** o con un **utensile tirafascette**.

Carico di apertura potenziato

Nyloc garantisce un carico di apertura paragonabile a quello di una fascetta Selfit STANDARD con larghezza superiore. È disponibile in un'ampia varietà di misure per soddisfare tutte le necessità di utilizzo.

Leggerezza e flessibilità

Il design snello e sottile di **Nyloc** definisce un prodotto dal peso contenuto e caratterizzato da un ingombro ridotto nei cablaggi. L'assenza dei bordi laterali rialzati garantisce un eccellente livello di flessibilità, confermando Nyloc come prodotto più performante anche sui test di piegatura a freddo.

L'innovazione che pensa all'ambiente

Nyloc nasce dall'esigenza di offrire un prodotto qualitativamente superiore e al passo con le richieste del mercato, ma anche da un impegno concreto a tutela dell'ambiente. Il suo design innovativo garantisce lo stesso carico di apertura con una sensibile riduzione della materia prima; il prodotto risulta quindi più leggero, eco-friendly e di minor impatto sull'ambiente in ogni ciclo produttivo.



Un'idea rivoluzionaria per offrire sempre di più

Passione e curiosità guidano da sempre il forte spirito innovativo di SapiSelco. È proprio da questo spirito e da una costante attività di ricerca e sviluppo che nasce **Nyloc**: un **brevetto esclusivo SapiSelco**, evoluzione del tradizionale concetto di fascetta di cablaggio e frutto del potenziamento di performance della linea standard Selfit, capace di soddisfare esigenze applicative sempre più varie e complesse.



Tabella Tecnica

 mm			 mm	 N/kg		
100×1,9	30.000	100	1,5 ÷ 24	90 N / 9 kg	●	NYL.3.2102
					○	NYL.2.2102
200×2,5	20.000	100	2,5 ÷ 55	180 N / 18 kg	●	NYL.3.2111
					○	NYL.2.2111
200×3,5	10.000	100	4 ÷ 55	220 N / 22 kg	●	NYL.3.2123
					○	NYL.2.2123
280×3,5	10.000	100	4 ÷ 80	220 N / 22 kg	●	NYL.3.2125
					○	NYL.2.2125
300×3,5	10.000	100	4 ÷ 85	220 N / 22 kg	●	NYL.3.2129
					○	NYL.2.2129
360×3,5	8.000	100	4 ÷ 104	220 N / 22 kg	●	NYL.3.2126
					○	NYL.2.2126
360×4,5	3.000	100	4 ÷ 101	540 N / 54 kg	●	NYL.3.2134
					○	NYL.2.2134
750×4,5	2.000	100	32 ÷ 225	540 N / 54 kg	●	NYL.3.2141
					○	NYL.2.2141