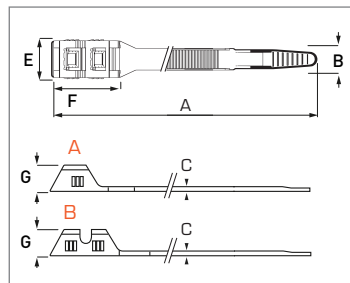




Fascette a testa piatta con cremagliera esterna,
installabili senza utensile, resistenti ai raggi UV



Dati tecnici

CODICE		DIMENSIONI NOMINALI						Ø DI SERRAGGIO	
Nero	tipo	(mm) A	(mm) B	(mm) C	(mm) E	(mm) F	(mm) G	(mm) Ø min	(mm) Ø max
6551	A	180	8,8	1,7	14,7	25	6,7	10	38
6553	B	270	8,8	1,8	14,7	34	6,6	25	63
6555	B	360	8,8	1,8	14,7	34	6,6	25	93

COLORI

■ Nero

MATERIALI

Materiale: tecnopolimero nero resistente ai raggi UV ed agli agenti atmosferici

Halogen free

Comportamento al fuoco: UL 94-HB

Eccellente resistenza a: solventi aromatici, olii, grassi, prodotti petroliferi

Buona resistenza a: basi

Limitata resistenza a: acidi

Non resistente a:

fenolo e solventi clorurati

APPLICAZIONE

Temperatura di installazione:

-30°C ÷ 60°C

Temperatura di esercizio:

-40°C ÷ 85°C

CONFORMITÀ E CERTIFICAZIONI

Direttive CE:

Il materiale utilizzato per la produzione delle fascette è conforme alle normative:

- 1907/2006/CE (REACH)

Conformità di prodotto:

I prodotti sono testati in accordo con la norma CEI EN 62275 «Cable management systems - Cable ties for electrical installations».

La resistenza UV del prodotto è stata testata secondo ISO 4892-2 «Plastics - Methods of exposure to laboratory light sources - Part 2: Xenon-arc lamps».

Caratteristiche meccaniche e confezionamento

CODICE	CARATTERISTICHE MECCANICHE	PACKAGING	
		(pz) Sacchetto	(pz) Imballo
Nero	Newton (N) Tenuta**		
6551	390	100	4.000
6553	560	100	2.500
6555	560	100	2.000

** Considerare un coefficiente di sicurezza uguale o superiore a 2