

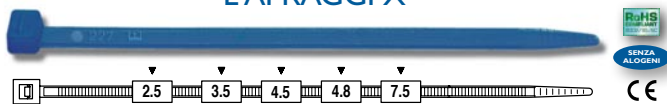
FASCETTE RILEVABILI AL METAL DETECTOR



E **ELEMATIC**[®]
CABLING SYSTEMS



FASCETTE RILEVABILI AL METAL DETECTOR E AI RAGGI X



Queste fascette di cablaggio sono realizzate con materiale polimerico addizionato di ossido di ferro che fornisce proprietà magnetiche al prodotto; pertanto esse possono essere rilevate tramite un metal detector o un sistema di ispezione a raggi X, per rispettare le norme di sicurezza volte a ridurre la contaminazione del prodotto nell'industria farmaceutica, alimentare e delle bevande.

Realizzate in colore blu per una rapida identificazione visiva, queste fascette hanno bordi arrotondati, per la sicurezza dell'installatore e per prevenire danni all'isolamento elettrico del cavo; presentano inoltre un basso sforzo d'inserimento e la coda è progettata per facilitarne l'inserimento sulla testina.

Questa gamma di fascette metalliche rilevabili aiuta i produttori a rispettare i criteri di analisi dei rischi e controllo dei punti critici secondo gli standard definiti dalla HACCP nel prevenire la contaminazione da corpi estranei.

Che cos'è HACCP?



HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point) è una metodologia che le aziende di produzione, imballo e distribuzione alimentare e farmaceutica devono utilizzare per identificare i potenziali pericoli che possono presentarsi durante la lavorazione dei prodotti. Inoltre, essa definisce come questi pericoli possono essere evitati, eliminati o ridotti a livelli accettabili di sicurezza definiti dall'Unione Europea. Le agenzie governative, responsabili del controllo della sicurezza alimentare dell'UE, verificano il rispetto delle procedure igieniche di cui sopra da parte degli operatori del comparto alimentare e farmaceutico, come descritto nel Regolamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Materiale:	Poliammide 6.6 blu con ossido di ferro
Assorbimento di umidità:	2,7% (al 50% di umidità relativa)
Temperature:	
• di esercizio	-40°C + 85°C
• di montaggio	-5°C + 60°C
• di fusione	+256°C
Indice limite di ossigeno (LOI):	27%
Tenuta alla fiamma:	UL 94 classe HB

Conforme alla normativa CEI EN 62275

fascette RILEVABILI AL METAL DETECTOR E AI RAGGI X

Cod.	Dimensioni (mm)	Ø Serraggio max (mm)	Tenuta (N - Kg)	Pz sacchetto	Pz imballo
5203/C DTE	2,5X98	21	80 - 8,16	100	15.000
5209/C DTE	3,5X140	35	130 - 13,26	100	7.000
5214/C DTE	3,5X200	50	130 - 13,26	100	7.000
5215/C DTE	4,8X200	50	220 - 22,44	100	4.000
5217 DTE	4,5X290	79	220 - 22,44	100	3.500
5219 DTE	4,5X360	100	220 - 22,44	100	3.000
5227 DTE	7,5X365	100	540 - 55,08	100	1.500



ITW Construction Products Italy srl

Viale Regione Veneto, 5 - 35127 Padova - Tel. +39 049 8990 211

<http://www.elematiccablingssystem.com>