



Legatura > fascette legacavi > rilevabili > CIP-RM

FASCETTE RILEVABILI

Materiale: poliammide 66 con aggiunta di ossido di ferro.

Colore: blu.

Temperatura d'uso: -40°C / +85°C

Infiammabilità: antifiama UL94-HB.

Normative e Certificazioni: testate secondo la normativa CEI EN 62275.

Caratteristiche: queste fascette non contengono alogeni e si caratterizzano per le proprietà magnetiche dovute alla presenza di ossido di ferro nella miscela del poliammide. Grazie alle proprietà magnetiche ed anche al colore blu intenso, queste fascette possono essere rilevate sia dai metal detector che dai sistemi di ispezione a raggi X, in conformità alle normative di sicurezza che richiedono la riduzione delle contaminazioni dei prodotti. Sono infatti adatte per l'utilizzo nei settori agroalimentare, farmaceutico e in tutti quei settori in cui è necessario fare prevenzione per evitare la contaminazione da corpi estranei (come richiede la direttiva HACCP). Queste fascette hanno un basso assorbimento di umidità e sono altamente resistenti ai solventi aromatici, agli olii, ai grassi ed ai prodotti petroliferi. Hanno una buona resistenza alle basi, una media tenuta agli acidi, non resistono al fenolo ed ai solventi clorurati e non sono adatte al contatto con gli alimenti. Inoltre, hanno gli angoli arrotondati per maggiore sicurezza. La lunghezza è da intendersi comprensiva della testa della fascetta.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	larghezza mm	lunghezza mm	Ø max di serraggio mm	tenuta di serraggio N	confezione pz.
CIP-RM 140/35 BLU*	140	3,5	35	180	100
CIP-RM 200/35 BLU*	200	3,5	50	180	100
CIP-RM 200/48 BLU*	200	4,8	50	220	100
CIP-RM 290/45 BLU	290	4,5	79	220	100
CIP-RM 360/45 BLU	360	4,5	100	220	100
CIP-RM 365/75 BLU	365	7,5	100	540	100
CIP-RM 98/25 BLU*	98	2,5	21	80	100

*Fascetta con codino inclinato per facilitare l'inserimento nella testina.