

COPPETTE DETECTABILI PER NASTRI TRASPORTATORI



Caratteristiche	<p>Le coppette in silicone detectabile sono ampiamente utilizzate nell'industria alimentare come metodo veloce ed efficace per estrarre i prodotti cotti al forno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Detectabili dai sistemi di rilevazione standard ✓ Colore blu oppure rosso per facilitarne l'individuazione visiva
Materiale	Silicone con additivo metallico disperso in maniera omogenea.
Colore	Blu e rosso terracotta
Conformità	Materiale idoneo all'utilizzo a contatto con alimenti secondo le normative EU e FDA
Resistenza al calore	Fino a 200°C
Consigli	Prima di usare il prodotto è consigliabile testarlo sul proprio sistema di metal detector e verificarne la regolazione impostata.

Immagine	Codice	Tipologia	Dimensioni	Colore	Base liscia/ad anelli	Utilizzo
	MDC001	Morbida	H 40 mm Ø 40 mm Ø foro 14 mm	Terracotta	liscia	Adatta per pasticcini, prodotti cotti al forno. Imballo 100 pz
	MDC001B	Morbida	H 40 mm Ø 40 mm Ø foro 14 mm	Azzurra	liscia	Adatta per pasticcini, prodotti cotti al forno. Imballo 100 pz
	MDC002	Dura	H40 Ø 40 mm Ø foro 14 mm	Blu	liscia	Adatta per prodotti panificati. Imballo 100 pz
	MDC002A	Dura	H 40 mm Ø 40 mm Ø foro 14 mm	Blu	ad aelli	Adatta per prodotti panificati. Imballo 100 pz
	MDC003	Dura	H 50 mm Ø 40 mm; Ø foro 25 mm	Blu	liscia	Adatta per prodotti panificati. Imballo 100 pz

Immagine	Codice	Tipologia	Dimensioni	Colore	Base liscia/ad anelli	Utilizzo
	MDC004	Morbida	H 36 mm Ø 36 mm Ø foro 14 mm	Terracotta	liscia	Adatta per pasticcini, prodotti cotti al forno. Imballo 100 pz
	MDC005	Dura, con collo lungo	H 50 mm Ø40 mm Ø foro 12 mm	Blu	liscia	Adatta per prodotti panificati. Imballo 100 pz
	MDC006	Morbida, piccola	H 33 mm Ø 46 mm Ø foro 17 mm	Terracotta	liscia	Adatta per muffin piccoli. Imballo 200 pz
	MDC007	Morbida, media	H 44 mm Ø 66 mm Ø foro 17 mm	Terracotta	liscia	Adatta per muffin medi. Imballo 200 pz
	MDC008	Morbida, grande	H 45 mm Ø 80 mm Ø foro 24 mm	Terracotta	liscia	Adatta per muffin medi. Imballo 200 pz

Ultimo aggiornamento: 05.10.2018

Conformità	<p>FDA Sezione 21: CFR 177.2600: il polimero siliconico e i pigmenti utilizzati nella fabbricazione delle coppette sono adatti per applicazioni alimentari e soddisfano la sezione FDA 21 CFR 177.2600 che riguarda "articoli in gomma destinati all'uso ripetuto". Una bassa percentuale di additivo metallico rilevabile non pericoloso viene miscelato a questo polimero di base per renderlo rilevabile.</p> <p>Normativa EU 1935/2004 & 2023/2006: Le coppette sono inoltre conformi ai regolamenti EU che prevedono la conformità ai requisiti applicabili di cui all'articolo 3 e agli articoli 15 e 17 del regolamento (CE) 1935/2004 e ai requisiti GMP del regolamento CE 2023/2006.</p> <p>Direttiva UE 2002/72/CE: La presente direttiva riguarda i "materiali e gli oggetti in plastica destinati a entrare a contatto con i prodotti alimentari", in tale direttiva le coppette in silicone non sono classificate come materie plastiche. In assenza di una direttiva equivalente per siliconi con o senza additivi, dichiariamo che per quanto riguarda le coppette in silicone detectabili utilizzate in applicazioni ripetute l'eventuale caso di trasferimento dell'additivo metallico rilevabile dal prodotto all'alimento sarebbe così piccolo da essere irrisorio rispetto al quantitativo ingerito naturalmente da altre fonti di cibo.</p>
Rilevabilità	<p>Le coppette in silicone contengono un additivo metallico uniformemente disperso, rendendole rilevabili da metal detector correttamente calibrati. Il prodotto contribuisce a prevenire la contaminazione dei prodotti alimentari. L'utilizzo di coppette rilevabili sui nastri trasportatori indica che il produttore di alimenti agisce diligentemente. Va segnalato che tutte le applicazioni variano, così come i prodotti trattati, pertanto Wirfly non risponde della mancata rilevazione.</p>