

SCHEMA TECNICA

Codice	Misure	Spessore	Peso	Estremità
MDS001	135x100 mm	1,5 mm	25,7 gr	troncata
MDS002	135x128 mm	2,5 mm	63,5 gr	smussata
MDS003	135x128 mm	3,5 mm	69 gr	smussata



MDS002 e MDS003 lato smussato

Caratteristiche	<p>Raschietto "detectable" in polipropilene idoneo al contatto con gli alimenti. Composto da un mix formulato di polipropilene XDETECT® che lo rende rilevabile al metal detector e ai raggi X.</p> <p>Resistente tra -30°C e +80°C</p> <p>Facile da pulire, non si rompe con facilità. Nel caso in cui alcuni frammenti dovessero finire all'interno di un prodotto, il sistema di metal detector dovrebbe essere in grado di rilevare la sezione di 15 mmq, in base alle impostazioni del detector.</p>
Colori disponibili	Blu
Confezione	10pz
Conformità	<p>Il materiale di cui il raschietto è composto è approvato FDA* e segue le direttive della Commissione Europea: 1935/2004/EC, 2002/72/EC del 6 Agosto 2002 e 10/2011 del 14 Gennaio 2011 su materiali e articoli in plastica destinati al contatto con gli alimenti. I coloranti usati seguono la risoluzione del Parlamento Europeo AP (89) 1 sull'uso dei coloranti nei materiali plastici e la Direttiva 1895/2005/EC sulle restrizioni all'uso di certi derivati epossici.</p>
Consigli	Prima di usare il prodotto è consigliabile testarlo sul proprio sistema di metal detector e verificarne la regolazione impostata.

* FDA: Food & Drug Administration, agenzia governativa americana all'interno del Dipartimento della Salute che si occupa della regolamentazione sulla sicurezza del cibo, farmaci, cosmetici e dispositivi che emettono radiazioni. Sebbene sia un ente americano, le sue normative vengono comunemente adottate negli standard internazionali di controllo.

Wirfly s.r.l.

Via E. Fermi, 3 – 36045 Alonte (VI)

www.wirfly.com - wirfly@wirfly.com - Tel. 0444.729227 – Fax 0444.729234

C.F. e P. Iva 03047820240 – C.S. € 50.000,00 i.v. - R.E.A.: 295079