

Nastri trasportatori Realizzati integralmente in Polipropilene Batteriostatico

I Nastri trasportatori realizzati per il trasporto delle Uova realizzati da EXTRIS, sono **tessuti integralmente in Polipropilene Batteriostatico**.

Contrariamente ai nastri realizzati in fibre sintetiche generiche, **non favoriscono la proliferazione batterica** in conseguenza ai residui di pollina che accidentalmente vi si depositano.

La tecnica di tessitura adottata, inoltre, conferisce **un perfetto bilanciamento trasversale del nastro** pertanto non tende a torcersi a guisa d'elica anche se impiegato in tratti lunghi come purtroppo avviene per i nastri non bilanciati.

Il nastro **può essere personalizzato da inserti di filato colorato** in posizione fissa per la rapida identificazione.

I filati utilizzati sono **termostabilizzati ad alta tenacità** pertanto il Nastro Trasportatore per Uova non soffre di riduzione di lunghezza se esposto a temperature elevate e presenta un ridotto allungamento in esercizio.




La gamma di nastri trasportatori realizzati da EXTRIS è **personalizzata nella lunghezza secondo le richieste del cliente, in larghezza il nastro varia da un minimo di 90mm ad un massimo di 200mm.**

Ciascun nastro è identificato dal lotto di produzione ed è accompagnato da una **scheda di controllo a fine linea.**

Extris S.r.l

 **STABILIMENTO ED UFFICI ITALIA**
Via Tettamanti 1
22020 Colverde (CO) - Italy
T: +39 031 2280960
F: +39 031 483304
Email: info@extris.eu

 **STABILIMENTO ED UFFICI TURCHIA**
Oruçreis Mah. 14. sok. No:19/A
Giyimkent Esenler 35235 Esenler
İstanbul TÜRKİYE

T: +90 212 4380903
Email: info_tr@extris.eu

 **SEDE LEGALE**
Piazza San Sepolcro 2
20123 Milano (MI) - Italy