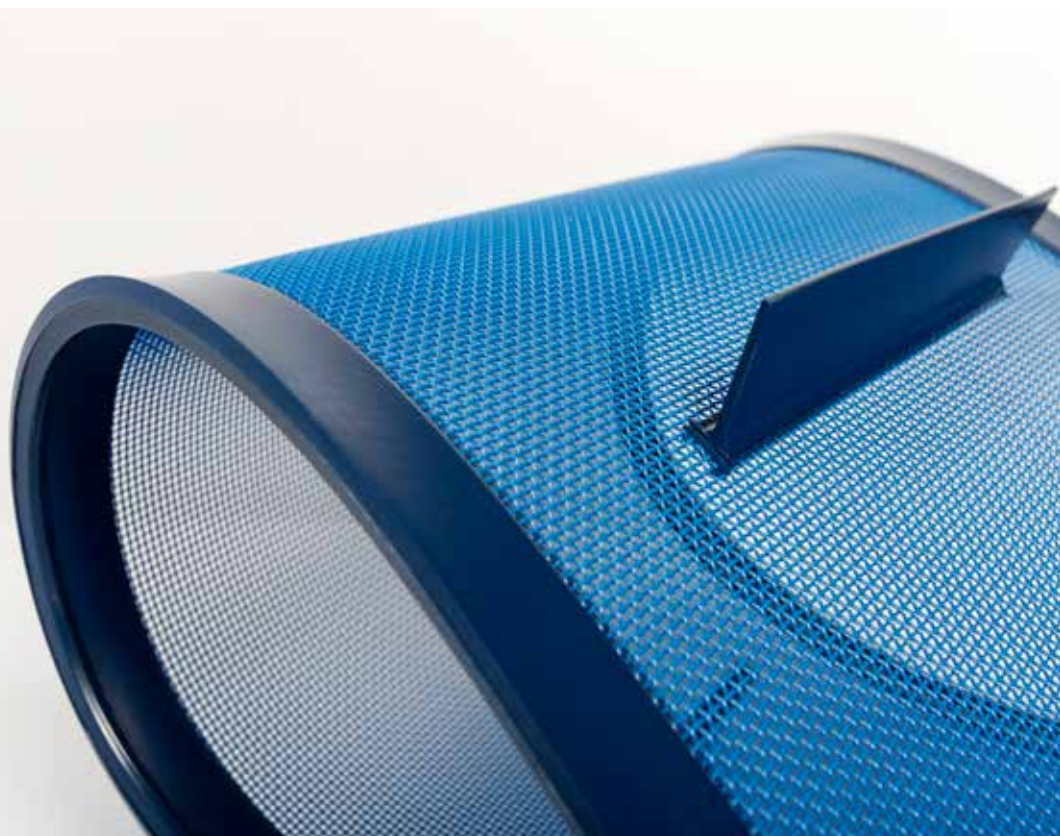


CHIORINO[®]
1906

Passion for belting

Partner
per la sicurezza alimentare

Nastri a rete
con bordi, guide e profili detectabili



DET[®]



Nastri a rete con bordi, guide e profili detectabili



I nastri a rete DET® CHIORINO garantiscono **totale detectabilità** dei bordi sigillati, guide e profili che possono essere accidentalmente danneggiati durante il processo.

I nastri a rete DET® CHIORINO garantiscono **totale sicurezza alimentare** e **minimizzazione dei rischi**, prevenendo il rischio di ritiro di prodotti dal mercato.

L'ampia scelta di livelli di permeabilità è ideale per qualunque dimensione del prodotto e applicazione: lavaggio, drenaggio, essiccazione, raffreddamento, ecc.

CARATTERISTICHE



VANTAGGI

Bordi, guide e profili detectabili	>	Nessuna contaminazione alimentare Riduzione degli scarti Prevengono il ritiro del prodotto
Conformità alimentari EU & FDA	>	Totale sicurezza alimentare
Ampia scelta di permeabilità	>	Drenaggio eccellente Ideale per tutte le applicazioni Aumento della produzione
Eccellente resistenza a: - Idrolisi - Abrasione - Grassi e oli aggressivi	>	Facili da pulire Lunga durata
Fornibili ad anello chiuso o con giunzione metallica	>	Facile e rapida installazione



Sicurezza alimentare certificata

A tutela della salute del Consumatore, i nastri a rete DET® Chiorino sono conformi alle più recenti normative alimentari europee e internazionali:

REGOLAMENTO EC 1935/2004 e aggiornamenti

REGOLAMENTO EC 2023/2006 e aggiornamenti

REGOLAMENTO EU 10/2011 e aggiornamenti

FDA (Food and Drug Administration)

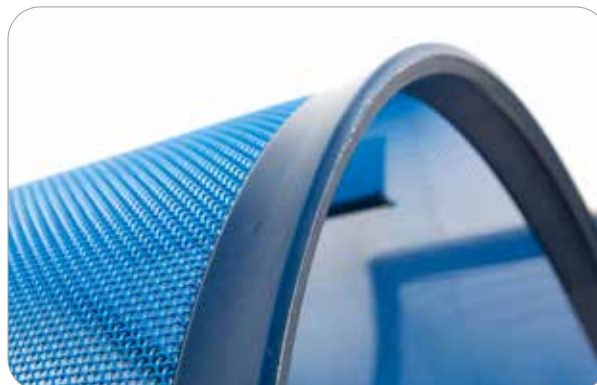
HALAL (World Halal Authority)



DET[®] Bordi sigillati

I nastri a rete DET[®] CHIORINO sono forniti con **bordi sigillati detectabili**:

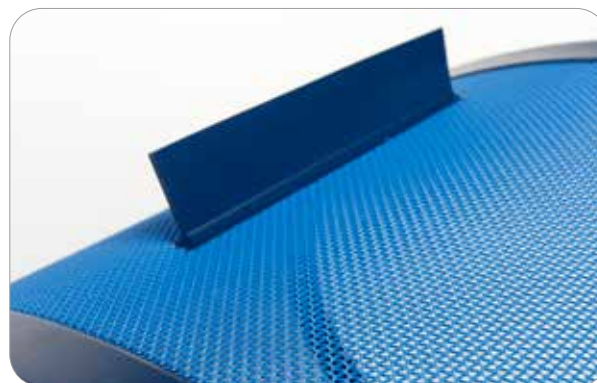
- Altissima detectabilità del TPU DET[®]
- Conformità alimentare EU e FDA
- Ottima resistenza ai prodotti chimici
- Eccellente resistenza meccanica



DET[®] Guide e Profili

I nastri a rete DET[®] CHIORINO possono essere forniti con **guide e profili detectabili**:

- Altissima detectabilità del TPU DET[®]
- Conformità alimentare EU e FDA
- Massima flessibilità
- Eccellente resistenza meccanica
- Ottima resistenza ai prodotti chimici



	Codice	Tipo	Materiale	Colore	Dimensione b x h mm	Base	Durezza Sh.	Passo min.		Diametro min. ¹	
								long. mm	trasv. mm	long. mm	trasv. mm
	ES751	K6 U P blue DET	TPU	blu scuro	6 x 3	piatta	85 A	40	40	35	---
	ES752	K8 U blue DET	TPU	blu scuro	8 x 5	scanalata	85 A	40	40	50	---
	ES733	K10 U blue DET	TPU	blu scuro	10 x 6	scanalata	85 A	40	40	65	---
	ES826	K13 U blue DET	TPU	blu scuro	13 x 8	scanalata	85 A	45	45	85	80
	ES813	K17 U blue DET	TPU	blu scuro	17 x 11	scanalata	85 A	45	45	125	120
	ES827	KN13 U blue DET	TPU	blu scuro	13 x 8	scanalata	85 A	45	45	60	-
	ES814	KN17 U blue DET	TPU	blu scuro	17 x 11	scanalata	85 A	45	45	120	-
	ES844	S8 U blue DET	TPU	blu scuro	8 x 8	scanalata	70 A	40	40	70	50
	ES843	S12 U blue DET	TPU	blu scuro	12 x 12	scanalata	70 A	45	45	100	80
	ES869	T20 U blue DET	TPU	blu scuro	10 x 20	piatta	85 A	---	45	---	60
	ES870	T30 U blue DET	TPU	blu scuro	10 x 30	piatta	85 A	---	45	---	60
	ES803	T40 U blue DET	TPU	blu scuro	10 x 40	piatta	85 A	---	45	---	60
	ES804	T50 U blue DET	TPU	blu scuro	10 x 50	piatta	85 A	---	45	---	60
	ES871	T60 U blue DET	TPU	blu scuro	10 x 60	piatta	85 A	---	45	---	60
	ES845	T50 U blue DET 55D	TPU	blu scuro	10 x 50	piatta	55 D	---	45	---	60

Dati ricavati in condizioni ambientali normali. Eventuali modifiche possono essere apportate senza preavviso.

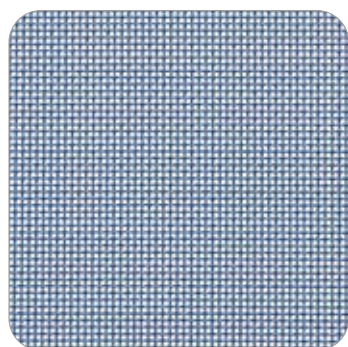
¹ Diametri minimi riferiti a condizioni ambiente di 20 °C

Programma di produzione

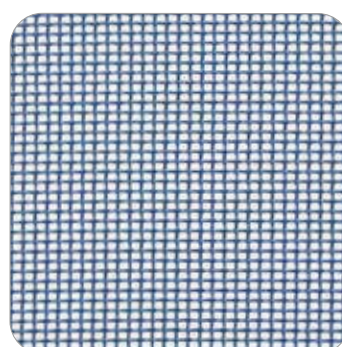
Codice	Tipo	Materiale rete	Materiale bordi e profili	Colore	Apertura rete		Spessore mm	Larghezza standard bordi mm	Diametro minimo puleggia ¹ mm	Resistenza temperatura °C ²	
					µm	%				min.	max.
NA1268	ME 10/18 blue DET	PET monofilamento	DET® TPU	blu	1000	35.0	1.80	30	80	-15	70
NA1244	ME 20/25 blue DET	PET monofilamento	DET® TPU	blu	2000	45.0	2.50	30	80	-15	70
NA1269	ME 30/20 blue DET	PET monofilamento	DET® TPU	blu	3000	56.3	2.00	40	80	-15	70
NA1613	ME 40/28 blue DET	PET monofilamento	DET® TPU	blu	4000	54.9	2.80	40	150	-15	70

Dati ricavati in condizioni ambientali normali.
Eventuali modifiche possono essere apportate senza preavviso.

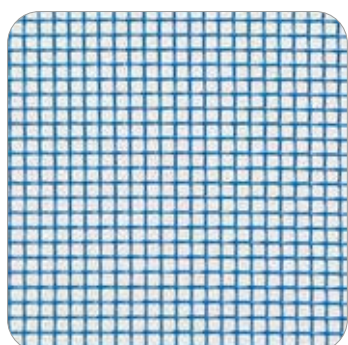
¹ Diametro minimo calcolato in funzione del tipo di giunzione Chiorino consigliata.
² L'utilizzo del nastro con valori limite può ridurne la durata.



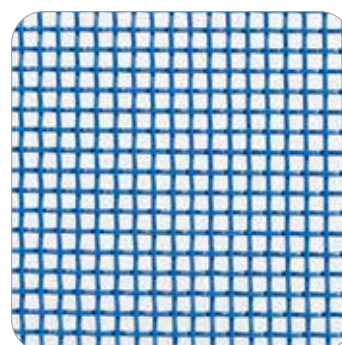
ME 10/18 blue DET



ME 20/25 blue DET



ME 30/20 blue DET



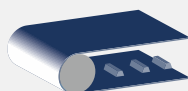
ME 40/28 blue DET

DET®

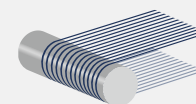
Unica & Completa gamma di prodotti detectabili



Nastri trasportatori



Nastri dentati



Cinghie tonde



Guide



Profili



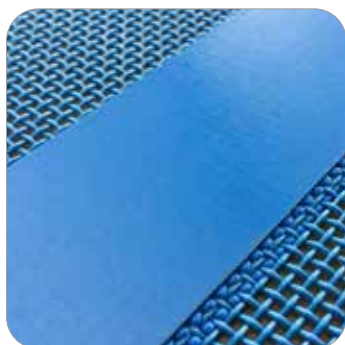
Componenti

Giunzioni

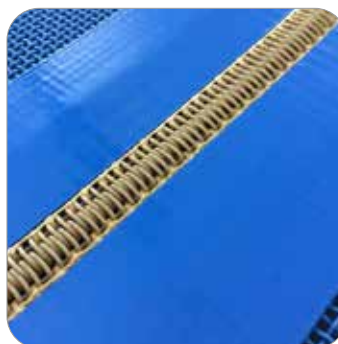
I nastri a rete DET® CHIORINO sono fornibili con una **gamma diversificata di giunzioni**.

- Giunzioni metalliche in acciaio inossidabile
- Eccellente affidabilità
- Altissima resistenza
- Facile e rapida installazione

GIUNZIONI NON METALLICHE

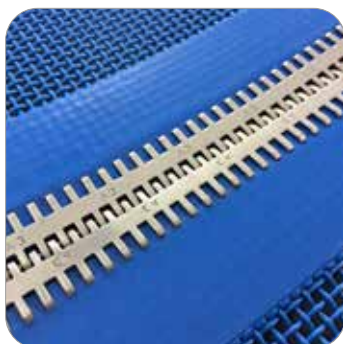


Giunzione ad anello chiuso

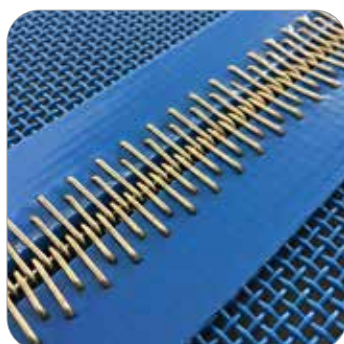


Giunzione DryFab in PEEK

GIUNZIONI METALLICHE acciaio inox



Giunzione G3



Giunzione K3



Giunzione RS125

America

CHIORINO AMERICA
Suwanee, GA
Tel. +1-302-292-1906
info@chiorino.us
www.chiorino.us

Australia

CHIORINO AUSTRALIA PTY. LTD.
Brisbane
Tel. +61-7-3274 1900
sales@chiorino.com.au
www.chiorino.com.au

Benelux

CHIORINO BENELUX B.V.
Utrecht - Paesi Bassi
Tel. +31-30-2413060
chiorino@chiorino.nl
www.chiorino.nl

Bielorussia

CHIORINO-K
Minsk
Tel. +375-17-3562730
general@chiorino.ru
www.chiorino.ru

Cina

CHIORINO ASIA Ltd.
Hong Kong
Tel. +852-397-10818
info@chiorino.asia
www.chiorino.asia

CHIORINO LIAISON OFFICE

Shanghai
Tel. +86-21-37831019
info@chiorino.cn
www.chiorino.cn

Francia

CHIORINO SAS
Lagny, Paris
Tel. +33-1-64304075
chiorino.paris@chiorino.fr
www.chiorino.fr

Germania

CHIORINO GmbH
Mainz
Tel. +49-(0)6131-55449-0
info@chiorino.de
www.chiorino.de

India

CHIORINO INDIA
Salcete Goa
Tel. +918-322-782454
info@chiorino.in
www.chiorino.in

Italia

CHIORINO PARMA s.r.l.
Parma
Tel. +39-0521-292236
chiorinoparma@chiorino.com

CHIORINO VENETO s.r.l.

Colle Umberto (TV)
Tel. +39-0438-430460
chiorinoveneto@chiorino.com

Polonia

CHIORINO Sp. z o.o.
Bydgoszcz
Tel. +48-(0)52-3487708
chiorino@chiorino.com.pl
www.chiorino.com.pl

Portogallo

CHIORINO PORTUGAL, LDA
Alfena Valongo, Porto
Tel. +351-229684442
geral@chiorino.pt
www.chiorino.pt

Regno Unito

CHIORINO U.K. Ltd.
Glasshoughton
Tel. +44-1977-691880
sales@chiorino.co.uk
www.chiorino.co.uk

Repubblica Ceca

REKO s.r.o.
Jaromer
Tel. +420-491-840012
info@reko-sro.cz
www.reko-sro.cz

Romania

CHIORINO srl
Cluj Napoca
Tel. +40-264-432977
chiorino@chiorino.ro
www.chiorino.ro

Slovacchia

CHIORINO SLOVAKIA s.r.o.
Nové Zámky
Tel. +421-910-486654
info@chiorino.sk
www.chiorino.sk

Spagna

CHIORINO IBERICA S.A
Rubí, Barcelona
Tel. +34-93-5860480
chiorino@chiorino.es
www.chiorino.es

Sud Africa

CHIORINO SOUTH AFRICA (PTY) LTD.
Johannesburg
Tel. +27-11-3971268
sales@chiorino.co.za
www.chiorino.com

Svizzera

CHIORINO SCHWEIZ GmbH
Wetzikon
Tel. +41-(0)43-3116001
info@chiorino.ch
www.chiorino.ch

Ucraina

CHIORINO UKRAINE LLC
Poltava region, Shcherbani village
Tel. +38-050-8065605
office@chiorino.com.ua
chiorino.com.ua

Ungheria

CHIORINO Kft.
Szigetszentmiklós - Budapest
Tel. +36-24525930
mail@chiorino.hu
www.chiorino.hu

Albania
Arabia Saudita
Argentina
Armenia
Azerbaijan
Austria
Bangladesh
Belgio
Bolivia
Bosnia-Herzegovina
Botswana
Brasile
Bulgaria
Cambogia
Canada
Cile
Cipro
Colombia
Corea
Costa d'Avorio
Costa Rica
Croazia
Danimarca
Egitto
Emirati Arabi Uniti
Estonia
Fiji
Finlandia
Georgia
Giordania
Grecia
Guatemala
Honduras
Indonesia
Iran
Irlanda
Islanda
Israele
Kazakhstan
Kenya
Kirgizstan
Laos
Lettonia
Libano
Lituania
Macedonia
Malawi
Malesia
Marocco
Messico
Myanmar
Moldova
Nicaragua
Norvegia
Nuova Caledonia
Nuova Zelanda
Pakistan
Panama
Papua Nuova Guinea
Paraguay
Perù
Russia
Serbia
Slovenia
Sri Lanka
Sud Corea
Svezia
Tagikistan
Tailandia
Taiwan
Turchia
Turkmenistan
Uzbekistan
Vietnam
Yemen
Zimbabwe

SEDE

E STABILIMENTI PRODUTTIVI

CHIORINO S.p.A.

Via S. Agata, 9
I-13900 Biella, Italia
Tel. +39 015 8489 1
Fax +39 015 8489 161
chiorino@chiorino.com
www.chiorino.com

CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEMS



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI ISO 45001:2018



VERIFIED
ENVIRONMENTAL
MANAGEMENT
REG. NO. F-000438

CONSULENZA INGEGNERISTICA
SERVIZIO INSTALLAZIONE
ASSISTENZA POST-VENDITA

