

### **BANDES TRANSPORTEUSES ET DE PROCESS**

## **FICHE TECHNIQUE**

# ME 40/28 blue DET

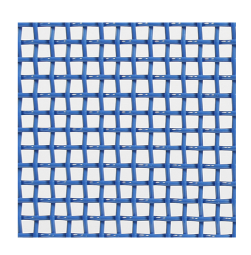
DONNÉES TECHNIQUE	S				
Matière de la maille	PET n	PET monofilament			
Matière bords et tasseaux	Polyu	Polyuréthane (TPU) DET <sup>®</sup>			
Couleur	Bleu				
Ouverture de la maille	4000	μm	54.9	%	
Épaisseur de la maille	2.80	mm	0.11	in.	
Poids de la maille	0.90	kg/m²	0.18	lbs./sq.ft	
Diamètre minimum d'enroi	ulement <sup>(1)</sup>				
■ Poulie en flexion	150	mm	5.91	in.	
■ Poulie en contreflexion	150	mm	5.91	in.	
(1) Calculé en fonction du type de j	onction Chiorino	conseillé	e		
Résistance	min15	°C	5	°F	
température (2)	max. 70	°C	158	°F	
(2) L'emploi autour des valeurs lim de la bande	nites peut se rép	ercuter su	ır la durée d	e vie	
Largeur standard bords	40	mm	2	in.	
Largeur max. production	5000	mm	197	in.	

### **APPLICATIONS**

Agro-alimentaire

Alimentaire: industrie fromagère

#### NOTES



Influence humidité	non	
Convenable avec détecteur de métaux		
Antistatique dynamique permanente (UNI EN ISO 21179)		
Conductivité superficielle (UNI EN ISO 284)		
Glissement sur sole		
Glissement sur rouleaux	oui	
Glissement sur sole de deux cotés		
Glissement en auge		
Variation d'inclinaison	non	
Transport incliné	non	
Bandes pour accumulation	oui	
Convoyeur courbe	non	

### EN CONFORMITÉ AUX NORMES

Classe de résistance chimique link

**CARACTÉRISTIQUES** 

REACH EC 1907/2006 Réglementation et mises à jour EC 1935/2004 Réglementation et mises à jour EC 2023/2006 Réglementation et mises à jour EU 10/2011, 2023/1442 Réglementation et mises à jour FDA (Food and Drug Administration)



12

CODE PRODUIT: NA1613 Date dernière modification: 10-09-2020

LIMITATION DE RESPONSABILITÉ

LIMITATION DE RESPONSABILITE

La présente fiche mentionne les caractéristiques du produit Chiorino relevées dans nos labos à une température de +23 °C et humidité de 50%, ne reflète nécessairement pas des conditions industrielles d'emploi et ne garantie pas sa validité dans des applications spéciales. Il est toujours responsabilité exclusive du client le choix correct suivant l'emploi des produits Chiorino. Faisant suite ce sur dit Chiorino ne sera pas responsable pour éventuels dégâts qui pourraient se passer suit au emploi des ces produits. Modifications éventuelles des données mentionnées dans la fiche pourront être effectuées sans avis préalable.