



Systeme de repérage détectable

Bagues, barrettes et attaches-câbles en PP chargé de pigments métalliques



1/1/16 - 0860 0003 0026 F



Systeme de repérage détectable

Bagues, barrettes et attaches-câbles en PP chargé de pigments métalliques

Systeme de repérage sensible aux détecteurs de métaux dédié aux industries devant se prémunir contre tout risque de contamination.

Systeme entièrement détectable



Les pigments métalliques présents dans les barrettes, les bagues et les attaches sont reconnaissables par les détecteurs de métaux.

Idéal pour le repérage



Les barrettes offrent la possibilité de mise en place de 8 à 24 repères à l'aide de bagues unitaires qui peuvent être combinées sur site et fixées avec les attaches MDE.

Limitation des risques de contamination



L'utilisation de ce système de repérage détectable est adapté à la réussite d'une démarche HACCP* (analyse des dangers et des points critiques pour leur maîtrise). Le matériau offre une bonne résistance aux acides, aux bases et aux détergents.

*Hazard Analysis Critical Control Point

Applications



- industrie agroalimentaire
- industrie pharmaceutique
- tous secteurs où un risque de contamination existe

Visualisation immédiate



Le coloris bleu permet un repérage visuel plus rapide en cas d'incident.

Principe d'utilisation en vidéo

Systeme de repérage détectable

Programme de vente



PLIO PP MDE

Matière : PP chargé de pigments métalliques
Coloris : bleu métallisé
Températures d'utilisation : -20 à +70°C
Résistance chimique : bonne résistance aux acides, aux bases et aux détergents.
Spécifications : exempt d'halogène
 adapté à la réussite d'une démarche HACCP*



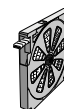
• Barrettes porte-repères PLIO M-*** PP MDE

type	code article	dimensions utiles L x l (mm)	nbre bagues M-65/barrette	
M-008 PP MDE	0140 1001 093	42 x 9,5	8	100
M-012 PP MDE	0140 1002 093	62 x 9,5	12	100
M-024 PP MDE	0140 1003 093	122 x 9,5	24	100



• Bagues-repères PLIO M-65 PP MDE pour barrettes PLIO M-*** PP MDE

A	0368 0100 093 A	N	0368 0100 093 N	O	0368 0100 093 O
B	0368 0100 093 B	O	0368 0100 093 O	P	0368 0100 093 P
C	0368 0100 093 C	P	0368 0100 093 P	Q	0368 0100 093 Q
D	0368 0100 093 D	Q	0368 0100 093 Q	R	0368 0100 093 R
E	0368 0100 093 E	R	0368 0100 093 R	S	0368 0100 093 S
F	0368 0100 093 F	S	0368 0100 093 S	T	0368 0100 093 T
G	0368 0100 093 G	T	0368 0100 093 T	U	0368 0100 093 U
H	0368 0100 093 H	U	0368 0100 093 U	V	0368 0100 093 V
I	0368 0100 093 I	V	0368 0100 093 V	W	0368 0100 093 W
J	0368 0100 093 J	W	0368 0100 093 W	X	0368 0100 093 X
K	0368 0100 093 K	X	0368 0100 093 X	Y	0368 0100 093 Y
L	0368 0100 093 L	Y	0368 0100 093 Y	Z	0368 0100 093 Z
M	0368 0100 093 M	Z	0368 0100 093 Z	-	0368 0100 093 -
				/	0368 0100 093 /



cassette de 500 bagues



6.

SES-QUICK MDE

	SL MDE	SL MDE PP
Matière :	PA 6.6 chargé de pigments métalliques	PP chargé de pigments métalliques
Coloris :	bleu métallisé	bleu métallisé
Températures d'utilisation :	-40 à +85°C	-20 à +70°C
	+150°C en pointe	+110°C en pointe
Point de fusion :	260°C	168°C
Absorption d'eau :	2-2,5 %	< 0.1%
Résistance chimique :	-	bonne résistance aux acides, aux bases et aux détergents
Spécifications :	exempt d'halogène adapté à la réussite d'une démarche HACCP*	



• Attaches SL MDE

type	code article	dimensions long. x largeur mm	Ø de serrage maxi. (mm)	force de serrage mini. (daN)	
100/25 SL MDE-C	0186 1001 093	100 x 2,5	20	8	100
145/34 SL MDE-C	0186 1004 093	145 x 3,4	35	13	100
185/46 SL MDE-C	0186 1009 093	185 x 4,6	47	22	100
380/47 SL MDE-C	0186 1013 093	380 x 4,7	109	22	100
365/76 SL MDE-C	0186 1017 093	365 x 7,6	100	53	100

• Attaches SL MDE PP

type	code article	dimensions long. x largeur mm	Ø de serrage maxi. (mm)	force de serrage mini. (daN)	
145/34 SL MDE PP-C	0186 1104 093	145 x 3,4	35	8	100
185/46 SL MDE PP-C	0186 1109 093	185 x 4,6	47	13	100
380/47 SL MDE PP-C	0186 1113 093	380 x 4,7	109	13	100



* HACCP : Hazard Analysis Critical Control Point (analyse des dangers et des points critiques pour leur maîtrise).