

Emballage de protection statique 3M™

SERIE 1000 3M™ : SACS DE BLINDAGE STATIQUE METALLIQUES SCC

Les sacs de blindage métalliques sont durables grâce au blindage métallique positionné entre les deux couches en plastique.

Caractéristiques techniques :

- Qualité à coût bas
- Code de lot pour traçabilité
- Sacs à fermeture à glissière supérieure – la fermeture à glissière permet l'accès au contenu du sac sans étiquettes

Applications :

- Tout endroit de manipulation de composants électroniques sensibles
- Electronique médicale
- Télématiques / automobile



Open Top Shown

Partie supérieure ouverte

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article 3M	Description	Prix par boîtier			
			1	5	10	50
517-10024	10024	2X4" pkg./100	4,79	4,63	4,40	4,00
517-10035	10035	3X5" pkg./100	4,94	4,78	4,56	4,14
517-10046	10046	4X6" pkg./100	5,68	5,49	5,23	4,75
517-100424	100424	4X24" pkg./100	16,80	15,96	15,16	14,41
517-10058	10058	5X8" pkg./100	8,66	8,37	7,97	7,24
517-100610	100610	6X10" pkg./100	11,51	11,12	10,58	9,62
517-100810	100810	8X10" pkg./100	12,67	12,05	11,44	10,87
517-100812	100812	8X12" pkg./100	16,10	15,54	14,79	13,45
517-1001218	1001218	12X18" pkg./100	33,78	32,61	31,03	28,70
517-1001418	1001418	14X18" pkg./100	31,85	30,25	28,74	27,31
517-1002024	1002024	20X24" pkg./100	64,18	60,97	57,91	55,02

Fermeture supérieure à glissière refermable

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article 3M	Description	Prix par boîtier			
			1	5	10	50
517-30046	30046	4 x 6" pkg./100	8,37	7,95	7,55	7,18
517-300430	300430	4 x 30" pkg./100	31,53	29,63	28,16	26,76
517-30058	30058	5 x 8" pkg./100	12,52	11,90	11,30	10,74
517-300610	300610	6 x 10" pkg./100	15,09	14,33	13,62	12,94
517-300630	300630	6 x 30" pkg./100	42,92	40,77	38,73	36,80
517-300810	300810	8 x 10" pkg./100	20,83	19,79	18,80	17,86
517-300812	300812	8 x 12" pkg./100	22,58	21,45	20,38	19,36
517-3001012	3001012	10 x 12" pkg./100	29,54	28,06	26,65	25,32
517-3001014	3001014	10 x 14" pkg./100	31,32	29,75	28,26	26,85
517-3001218	3001218	12 x 18" pkg./100	47,92	44,57	41,89	39,37
517-3001518	3001518	15 x 18" pkg./100	52,66	48,97	46,03	43,73
517-3001818	3001818	18 x 18" pkg./100	60,93	57,87	54,98	52,23

SACS BARRIERE METALLIS2 DE BLINDAGE SCC 3M™

Cette famille de sacs barrière à l'humidité satisfont beaucoup d'applications d'emballage et offrent les mêmes bénéfices de contrôle que les sacs de blindage antistatique. Les sacs barrières contre l'humidité ferment un dispositif dans un blindage métallique qui a une haute résistance à la pénétration des vapeurs d'humidité. Les dispositifs secs sont placés à l'intérieur de se blindage et l'air chargé est évacué. Les sachets remplis de dessicatif éliminent l'humidité restée à l'intérieur du sac.

Caractéristiques techniques :

- Pour emballage sec conforme à EIA 583 et niveau MILPRF-81705
- Epaisseur de 3,6 mil ou 6,1 mil

Applications :

- Tout endroit de manipulation de composants électroniques sensibles
- Electronique médicale
- Télématiques / automobile



SACS TYVEK A DESSICATIF SCC 3M™

Les dessicatifs SCC 3M™ absorbent l'humidité de l'air restée à l'intérieur du sac pendant le processus de scellé à vide et maintient l'humidité qui passe par le matériel du sac pendant l'utilisation. Aide à contenir les dispositifs à des niveaux d'humidité acceptables.

Caractéristiques techniques :

- Sachet en plastique Tyvek
- Impression en encre bleue
- Support en argile Montmorillonite
- Emballés en sceau étanche à l'air
- Forme à flux libre même à saturation complète

Applications :

- Tout endroit de manipulation de composants électroniques sensibles
- Electronique médicale
- Télématiques / automobile



N° DE STOCK MOUSER	N° d'article 3M	Dimension du sac	Sacs par sceau	Price Per Pail	
				1	5
517-1/3TYDES700	1/3TYDES700	1/3 unit	700	106,26	100,95
517-1/2TYDES550	1/2TYDES550	1/2 unit	550	106,26	100,95
517-1TYDES300	1TYDES300	1 unit	300	87,89	83,49
517-2TYDES150	2TYDES150	2 unit	150	69,42	65,95

ETIQUETTES D'ALERTE STATIQUE 3M™

Conçues pour alerter le personnel qui manipule les sacs, les boîtes et les autres éléments de transport qui contiennent des produits sensibles du point de vue statique. Disponibles sous formes jetables et réutilisables en utilisant les symboles statiques acceptés en industrie : JEDEC-14

- Dimension : 1 7/8" x 2 1/2"
- Etiquettes par rouleau : 500
- Symbole JEDEC-14



7101 / réutilisable



7102 / destructible

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article 3M	Fig.	Description	Prix par rouleau	
				1	5
517-7101	7101 500/Roll	A	Reusable orange with black type	38,39	36,47
517-7102	7102 500/Roll	B	Reusable yellow with black type	42,23	38,12

ETIQUETTES 3M™ SCC

3M produit une variété d'étiquettes pour la manipulation et l'emballage des composants.

- « Sans plomb » identifie les produits sans plomb ou désigne les équipements et les matériels qui sont utilisés pour la production sans plomb.
- L'étiquette « Précaution » affiche un message d'avertissement et le symbole « flèches ».
- L'étiquette « Attention » est conforme à JEDEC/EIA, affichant la main tendue et offre un espace pour écrire.
- L'étiquette « A utiliser avec les applications à emballage sec » affiche le symbole d'avertissement et un message en stricte conformité avec IPC/JE.

Spécifications :

- Coeur de 3"
- Papier à face coché brillante N° 56
- Temp. de service : -4 °F à +176 °F

Applications :

- Tout endroit de manipulation de composants électroniques sensibles
- Electronique médicale
- Télématiques / automobile



Etiquette RoHS



Etiquette de précaution

N° DE STOCK MOUSER	N° d'article 3M	Description	Dim. : po	Etiquettes par rouleau	Prix par rouleau	
					1	10
517-113LABEL	113LABEL	ESD Jecdec113 100RI	4x4	100	5,80	5,51
517-129LABEL	129LABEL	ESD Mil-Std129 500RI	2x2	500	8,33	7,92
517-ALABEL	ALABEL	ESD Attn 500RI	1 7/8x2.5	500	12,24	11,94
517-ALABEL5/8X2	ALABEL5/8X2	ESD Attn 1000RI	5/8x2	1000	7,15	6,79
517-CLABEL2X2	CLABEL2X2	ESD Caution 500RI	2x2	500	11,42	10,85
517-CLABEL4X4	CLABEL4X4	ESD Caution 100RI	4x4	100	5,86	5,57
517-DRILABEL	DRILABEL	Contents are Moist/Sensitive	4x4	100	6,44	6,01
517-ROHSLABEL	ROHSLABEL	Contents are RoHS Lead free	1.75x1.75	500	8,33	7,91

CARTES INDICATRICES D'HUMIDITE SCC 3M™

3M fabrique HIC qui satisfont les normes JEDEC, EIA et les normes militaires. HIC ont la capacité de traçabilité des lots et ils sont testés pour assurer la performance. HIC sont imprimés avec des tâches sensibles à l'humidité qui répondent à des divers niveaux d'humidité avec un changement visible de bleu à rose.

- 4HIC100 est conçu pour emballage sec CMS, la barre de référence de couleur aide aux lectures précises.
- 6HIC200 est utilisé dans une variété d'applications d'emballage, cette carte surveille l'humidité pour la plus large plage de niveaux.
- 51060HIC125 satisfait IPC/JEDEC J-STD-033B pour observabilité et précision.
- 3HIC125 est populaire pour les applications militaires.



N° DE STOCK MOUSER	N° d'article 3M	Description	Dim. : po	# cartes par boîte	Prix par boîte	
					1	10
517-4HIC100	4HIC100	4 spot HIC card, 10,20,30,40%	2x3	100	22,60	21,47
517-6HIC200	6HIC200	6 spot HIC card, 10-60%	1 9/16x4.75	200	47,15	44,79
517-51060HIC125	51060HIC125	3 spot HIC card, 5, 10, 60%	2x3	125	19,84	18,85
517-3HIC125	3HIC125	3 spot HIC card, 30,40,50%	2x3	125	20,16	19,15