

TRAÇABILITE INDUSTRIELLE

C h e c k & S e c u r e

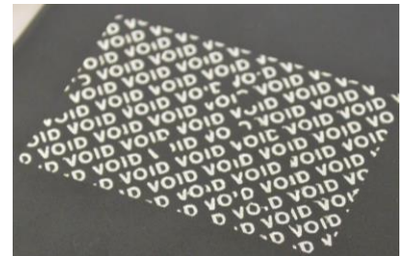
Fitelec

Production

Check & Secure



Etiquettes anti-fraude



A large, stylized graphic featuring a barcode with vertical white bars of varying widths on a blue background. Below the barcode, the numbers "56484" are printed in a large, white, sans-serif font.

Consommables anti-fraude



CONSOMMABLES ANTI-FRAUDE

Étiquettes de qualité supérieure garantissant une protection contre les contrefaçons, les détournements et les manœuvres frauduleuses.

Brady propose un assortiment d'étiquettes anti-fraude standard et personnalisées répondant à vos besoins spécifiques de protection des produits. Ces étiquettes anti-fraude offrent une preuve visible et irréversible de falsification afin de protéger les produits contre toute fraude de garantie, manœuvre frauduleuse, altération, mauvaise utilisation ou vol.

Les étiquettes anti-fraude peuvent protéger le numéro de série et le modèle unique de vos produits, et contribuent à limiter les éventuels problèmes de responsabilité dus à un entretien non autorisé ou à une mauvaise utilisation.

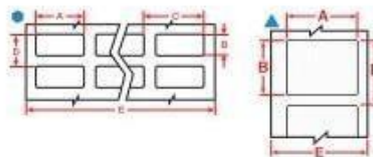
i Comment lire une référence : exemple THT-5-423-10

THT	-	5	-	423	-	10
Technologie:		Code de la		Numéro de matériau		Quantité:
Transfert thermique		taille d'étiquette		Brady (numéro B)		multiplier par 1000

B B-352 VINYLE DESTRUCTIBLE

Couleur : Argent Finition : Mat

Vinyle métallisé à la finition mate. Le matériau anti-fraude se fissure, indiquant les signes de manœuvres frauduleuses et évitant ainsi son retrait complet.



Attributs de performances :

Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-5-352-10	Vinyle métallisé inviolable	Argent	25,40	12,70	27,31	15,24	85,09	3	10000	R6000
●	THT-37-352-10	Vinyle métallisé inviolable	Argent	38,10	12,70	41,91	15,24	85,09	2	10000	R6000
●	THT-6-352-10	Vinyle métallisé inviolable	Argent	38,10	19,05	41,91	22,23	85,09	2	10000	R6000
▲	THT-53-352-3	Vinyle métallisé inviolable	Argent	50,80	12,70	-	15,24	55,80	1	3000	R6000
▲	THT-17-352-3	Vinyle métallisé inviolable	Argent	50,80	25,40	-	28,58	53,98	1	3000	R6000
▲	THT-7-352-3	Vinyle métallisé inviolable	Argent	69,85	31,75	-	34,93	74,93	1	3000	R6000
▲	THT-18-352-3	Vinyle métallisé inviolable	Argent	76,20	25,40	-	28,58	81,28	1	3000	R6000
▲	THT-19-352-1	Vinyle métallisé inviolable	Argent	76,20	50,80	-	53,98	81,28	1	1000	R6000

Consommables anti-fraude

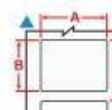
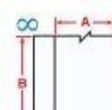
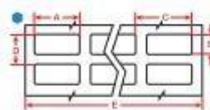


CONSOMMABLE B-438 EN POLYESTER AVEC EMPREINTE EN DAMIER

Couleur : Argent

Finition : Mat

Polyester métallisé à la finition mate. Laisse une empreinte en damier sur la surface lors de son retrait ; le modèle apparaît également sur l'étiquette pour éviter qu'elle ne soit réutilisée.



Attributs de performances :



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-12-438-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	12,70	11,10	–	16,81	13,64	85,09	5	10000	R4300, R7950
●	THT-14-438-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	16,51	5,08	–	17,78	7,62	74,93	4	10000	R4300, R7950
●	THT-1-438-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	19,05	6,35	–	20,32	8,89	85,09	4	10000	R4300, R7950
●	THT-5-438-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	25,40	12,70	–	27,31	15,24	85,09	3	10000	R4300, R7950
△	THT-17-438-3	Polyester métallisé antifraude	Argent	50,80	25,40	–	–	28,58	53,98	1	3000	R4300, R7950
△	THT-21-438	Polyester métallisé antifraude	Argent	76,20	–	91,44 m	–	–	81,28	1	1	R4300, R7950
△	THT-18-438-3	Polyester métallisé antifraude	Argent	76,20	25,40	–	–	28,58	81,28	1	3000	R4300, R7950
△	THT-19-438-1	Polyester métallisé antifraude	Argent	76,20	50,80	–	–	53,98	81,28	1	1000	R4300, R7950

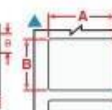
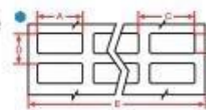


B-7351 VINYLE DESTRUCTIBLE

Couleur : Blanc

Finition : Mat

Vinyle blanc à la finition mate. Le matériau inviolable se détériore quand on essaie de la retirer, indiquant ainsi des signes de manœuvres frauduleuses et évitant son retrait complet.



Attributs de performances :



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-12-7351-10	Vinyle inviolable	Blanc	12,70	11,10	16,81	13,64	85,09	5	10000	R6000
●	THT-14-7351-10	Vinyle inviolable	Blanc	16,51	5,08	17,78	7,62	74,93	4	10000	R6000
●	THT-1-7351-10	Vinyle inviolable	Blanc	19,05	6,35	20,32	8,89	85,09	4	10000	R6000
●	THT-5-7351-10	Vinyle inviolable	Blanc	25,40	12,70	27,31	15,24	85,09	3	10000	R6000
●	THT-4-7351-10	Vinyle inviolable	Blanc	38,10	6,35	41,91	8,89	85,09	2	10000	R6000
△	THT-15-7351-2.5	Vinyle inviolable	Blanc	50,80	6,35	–	9,53	55,88	1	2500	R6000
△	THT-17-7351-3	Vinyle inviolable	Blanc	50,80	25,40	–	28,58	53,98	1	3000	R6000

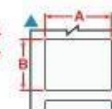
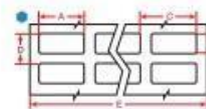


CONSOMMABLE B-7546 EN POLYESTER AVEC INSCRIPTION « VOID »

Couleur : Blanc

Finition : Brillant

Polyester blanc à la finition brillante. Laisse une inscription « VOID » sur la surface d'application. L'adhésif ne permet pas le repositionnement afin d'éviter toute réutilisation.



Attributs de performances :



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-5-7546-10	Polyester antifraude	Blanc	25,40	12,70	27,31	15,24	85,09	3	10000	R6000
△	THT-59-7546-10	Polyester antifraude	Blanc	25,40	12,70	–	15,24	30,50	1	10000*	R6000
●	THT-37-7546-10	Polyester antifraude	Blanc	38,10	12,70	41,90	15,24	85,09	2	10000	R6000
●	THT-6-7546-10	Polyester antifraude	Blanc	38,10	19,05	41,90	22,20	85,09	2	10000	R6000
△	THT-53-7546-3	Polyester antifraude	Blanc	50,80	12,70	–	15,24	55,90	1	3000	R6000
△	THT-17-7546-3	Polyester antifraude	Blanc	50,80	25,40	–	28,60	55,90	1	3000	R6000
△	THT-7-7546-3	Polyester antifraude	Blanc	69,85	31,75	–	34,93	74,93	1	3000	R6000
△	THT-18-7546-3	Polyester antifraude	Blanc	76,20	25,40	–	28,60	81,30	1	3000	R6000
△	THT-19-7546-1	Polyester antifraude	Blanc	76,20	50,80	–	53,98	81,28	1	1000	R6000

*2 rouleaux de 5 000 étiquettes

Consommables anti-fraude

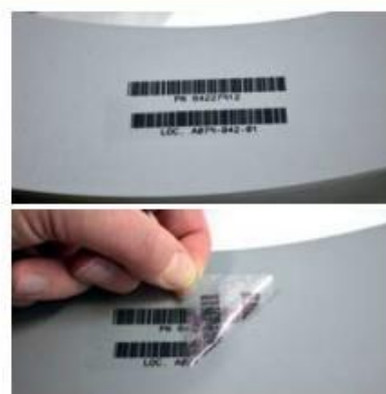
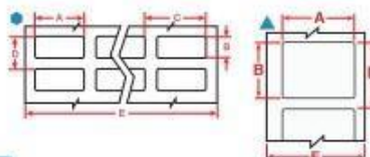


CONSOMMABLE B-7566 EN POLYESTER AVEC INSCRIPTION « VOID »

Couleur : Transparent

Finition : Brillant

Polyester transparent à la finition brillante. Laisse une inscription « VOID » sur la surface lors de son retrait ; le modèle apparaît également sur l'étiquette pour éviter qu'elle ne soit réutilisée.



Attributs de performances :



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-149-7566-10	Polyester antifraude	Transparent	12,70	12,70	15,24	15,90	63,50	4	10000	R6000
●	THT-39-7566-10	Polyester antifraude	Transparent	25,40	12,70	27,31	15,90	85,09	3	10000	R6000
●	THT-147-7566-10	Polyester antifraude	Transparent	38,10	9,53	41,90	12,70	85,09	2	10000	R6000
▲	THT-17-7566-3	Polyester antifraude	Transparent	50,80	25,40	–	28,60	55,90	1	3000	R6000
▲	THT-7-7566-3	Polyester antifraude	Transparent	69,85	31,75	–	34,93	74,93	1	3000	R6000
▲	THT-18-7566-3	Polyester antifraude	Transparent	76,20	25,40	–	28,60	81,30	1	3000	R6000

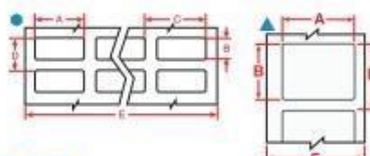


CONSOMMABLE B-7576 EN POLYESTER AVEC INSCRIPTION « VOID »

Couleur : Argent

Finition : Mat

Polyester métallisé à la finition mate. Laisse une inscription « VOID » sur la surface lors de son retrait ; le modèle apparaît également sur l'étiquette pour éviter qu'elle ne soit réutilisée.



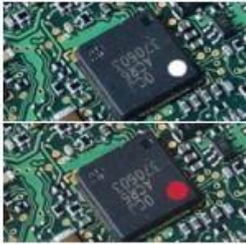
Attributs de performances :



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-5-7576-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	25,40	12,70	27,31	15,24	85,09	3	10000	R6000
▲	THT-59-7576-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	25,40	12,70	–	15,24	30,50	1	10000*	R6000
●	THT-37-7576-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	38,10	12,70	41,90	41,90	85,09	2	10000	R6000
●	THT-6-7576-10	Polyester métallisé antifraude	Argent	38,10	19,05	41,90	22,20	85,09	2	10000	R6000
▲	THT-53-7576-3	Polyester métallisé antifraude	Argent	50,80	12,70	–	15,24	55,90	1	3000	R6000
▲	THT-17-7576-3	Polyester métallisé antifraude	Argent	50,80	25,40	–	28,60	55,90	1	3000	R6000
▲	THT-7-7576-3	Polyester métallisé antifraude	Argent	69,85	31,75	–	34,93	74,93	1	3000	R6000
▲	THT-18-7576-3	Polyester métallisé antifraude	Argent	76,20	25,40	–	28,60	81,30	1	3000	R6000
▲	THT-19-7576-1	Polyester métallisé antifraude	Argent	76,20	50,80	–	53,98	81,28	1	1000	R6000

*2 rouleaux de 5 000 étiquettes

Indicateurs de température et d'eau



B-350 CONSOMMABLE INDICATEUR D'EAU

Couleur : Blanc

Finition : Brillant

Indique clairement un contact avec de l'eau afin de contrôler les recours en garantie non valables, analyser les défaillances ou organiser les procédures de dépannage.

Attributs de performances :

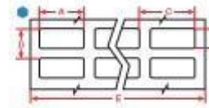


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Diamètre (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
-	WIL-1-350-5*	Polyester/Papier détecteur d'eau	Blanc	-	-	4,10	-	-	50,80	-	5000	-
-	WIL-1-350-20*	Polyester/Papier détecteur d'eau	Blanc	-	-	4,10	-	-	50,80	-	20000	-
●	THT-70-350-20	Polyester/Papier détecteur d'eau	Blanc	6,35	6,35	-	8,13	8,89	60,20	7	20000	R4900

*Ces étiquettes ne sont pas imprimables.



CONSOMMABLE D'INDICATION DE TEMPÉRATURE B-7511

Couleur : Blanc sur Bleu, Bleu sur Blanc Finition : Brillant

L'indicateur irréversible de température en polyester indique de manière permanente la température la plus élevée atteinte par un équipement. Lorsque l'équipement atteint une certaine température, la zone blanche de l'étiquette devient irréversiblement noire, laissant une trace claire de la plus haute température atteinte. Sa plage de température nominale est comprise entre 37 °C et 143 °C.

Attributs de performances :



Type 4

Présentation	Référence	Légende	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Étiquettes/carte	Cartes/paquet	Étiquettes/paquet
Type 1	TIL-1-82C/180F	Étiquette à 1 niveau, Maintenance, 82 °C/180 °F	Blanc sur Bleu	20,00	20,00	-	10	6	60
Type 2	TIL-1-60C/140F-DIA	Étiquette à 1 niveau, Unique, 60 °C/140 °F	Bleu sur Blanc	-	-	13,00	15	4	60
Type 2	TIL-1-71C/160F-DIA	Étiquette à 1 niveau, Unique, 71 °C/160 °F	Bleu sur Blanc	-	-	13,00	15	4	60
Type 2	TIL-1-82C/180F-DIA	Étiquette à 1 niveau, Unique, 82 °C/180 °F	Bleu sur Blanc	-	-	13,00	15	4	60
Type 3	TIL-4-82C/180F	Étiquette à 4 niveaux, 82 °C/180 °F - 116 °C/240 °F	Blanc sur Bleu	20,00	45,00	-	5	6	30
Type 4	TIL-6-37C/100F	Étiquette à 6 niveaux, 37 °C/100 °F - 54 °C/130 °F	Blanc sur Bleu	56,00	20,00	-	5	6	30
Type 4	TIL-6-60C/140F	Étiquette à 6 niveaux, 60 °C/140 °F - 82 °C/180 °F	Blanc sur Bleu	56,00	20,00	-	5	6	30
Type 4	TIL-6-88C/190F	Étiquette à 6 niveaux, 88 °C/190 °F - 110 °C/230 °F	Blanc sur Bleu	56,00	20,00	-	5	6	30
Type 4	TIL-6-116C/240F	Étiquette à 6 niveaux, 116 °C/240 °F - 143 °C/290 °F	Blanc sur Bleu	56,00	20,00	-	5	6	30



CONSOMMABLE D'INDICATION DE TEMPÉRATURE B-7512

Couleur : Blanc sur Bleu

Finition : Brillant

L'indicateur irréversible de température en polyéthylène indique de manière permanente la température la plus élevée atteinte par un équipement. Lorsque l'équipement atteint une certaine température, la zone blanche de l'étiquette devient irréversiblement noire, laissant une trace claire de la plus haute température atteinte. Plages de températures disponibles : 149 °C - 177 °C et 182 °C - 210 °C.

Attributs de performances :



Type 4

Présentation	Référence	Légende	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Étiquettes/carte	Cartes/paquet	Étiquettes/paquet
Type 4	TIL-6-149C/300F	Étiquette à 6 niveaux, 149 °C/300 °F - 177 °C/350 °F	Blanc sur Bleu	56,00	20,00	5	6	30
Type 4	TIL-6-182C/360F	Étiquette à 6 niveaux, 180 °C/360 °F - 210 °C/410 °F	Blanc sur Bleu	56,00	20,00	5	6	30

Indicateurs de température et d'eau



B-7518 INDICATEURS DE TEMPÉRATURE

Les indicateurs réversibles de température communiquent constamment la température des composants ou des procédés de fabrication, même en cas de coupure de courant, en changeant de couleur. Ils peuvent indiquer rapidement si les températures à respecter ne sont pas correctes pour démarrer la prochaine phase de test ou de maintenance d'un produit, de transformation alimentaire ou de procédure médicale.

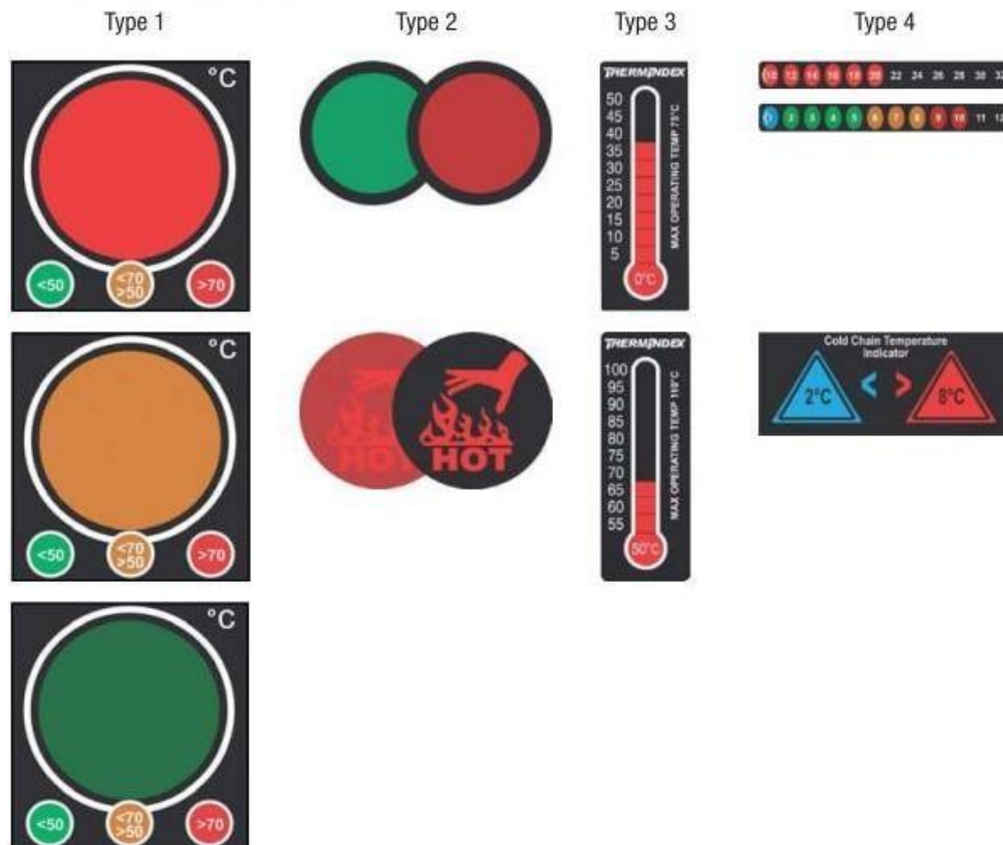
- Changement de couleur à des températures définies
- Plages de températures entre 0 et 100 °C
- Hautement personnalisables

Attributs de performances :



Présentation	Référence	Légende	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Diamètre (mm)	Étiquettes/ carte	Cartes/ paquet	Étiquettes/ paquet
Type 1	TIL-10-50C-70C	Étiquette à 3 niveaux; 50–70 °C		48,00	52,00	–	10	1	10
Type 2	TIL-11-43C-DIA	Indicateur Go/No Go 43 °C	Vert & Rouge	–	–	24,00	10	1	10
Type 2	TIL-12-50C-DIA	Hot	Rouge et noir	–	–	37,00	10	1	10
Type 3	TIL-7-0C-50C	Étiquette à 11 niveaux, 0–50 °C	Rouge et noir	18,00	51,00	–	10	1	10
Type 3	TIL-7-50C-100C	Étiquette à 11 niveaux, 50–100 °C	Rouge et noir	18,00	51,00	–	10	1	10
Type 4	TIL-8-10C-32C	Étiquette à 12 niveaux, 10–32 °C	Rouge et noir	90,00	10,00	–	10	1	10
Type 4	TIL-8-1C-12C	Étiquette à 12 niveaux, 1–12 °C	Bleu, Noir, Vert, Jaune, Rouge, Blanc	90,00	10,00	–	10	1	10
Type 4	TIL-9-2C-8C	Étiquette à 2 niveaux, 2–8 °C	Noir & Rouge sur Bleu	96,00	40,00	–	10	1	10

Légende des types d'étiquettes



L'identification automatique fiabilisée



Check & Secure

Programmes applicatifs dédiés au contrôle et sécurisation de l'identification



Systèmes d'identification

Imprimantes, Etiquetage automatique, Logiciels, Lecture 1D/2D, RFID



Assistance & services

Accompagnement de vos projets et maintenance de vos installations



Étiquettes techniques

Conception et fabrication d'étiquettes, standards et transfert thermique

Fitelec
Production

Check & Secure

www.fitelec.fr



4, rue d'Anjou
76240 Le Mesnil-Esnard

Tel 02 35 804 804

Fax 02 35 804 814