



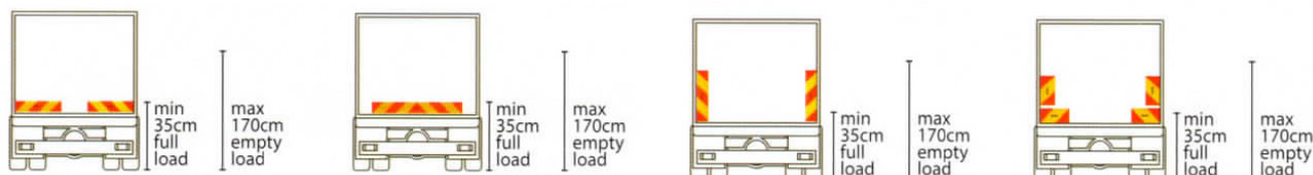
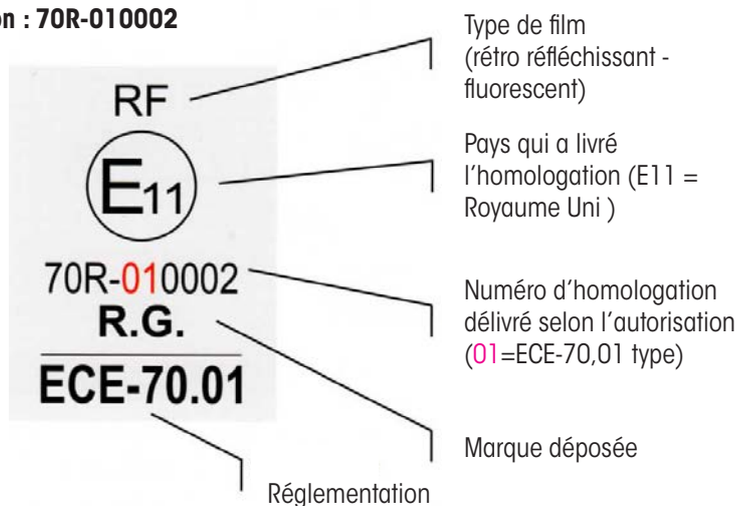
SIGNALISATION



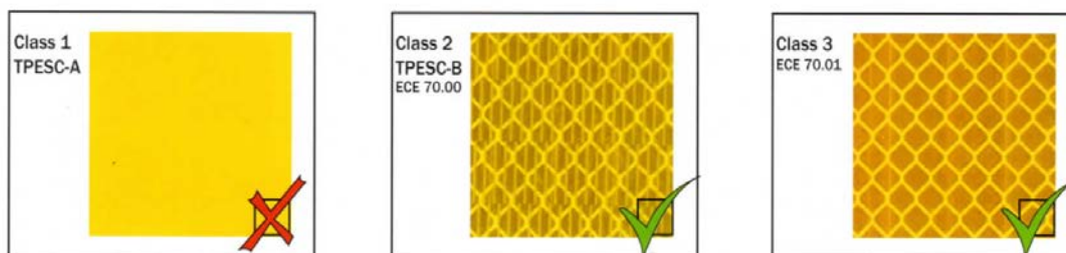
SIGNALISATION

SIGNALISATION ECE-70.01 ECE-70,01 / Homologation : 70R-010002

NORME	ECE-70.01
OBLIGATOIRE	Oui, en Europe
HOMOLOGATION	Oui, la loi l'oblige
UTILISATION	Camions et remorques
APPLICATION	Voir le dessin
SUPPORT	AL=Aluminium Adh=Adhésif



COMMENT RECONNAITRE LA CLASSE DE PELLICULE



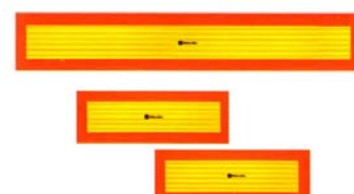
PLAQUES CAMION - SIGNALISATION ECE-70.01

Code article	Classe	Support	Ep	Dimensions
PL_C AL 1130X132 1MM	3	AL	1,0 mm	1130X132
PL_C AL 566X132 1MM	3	AL	1,0 mm	566X132
PL_C ADH 566X132 1MM	3	ADH	-	566X132



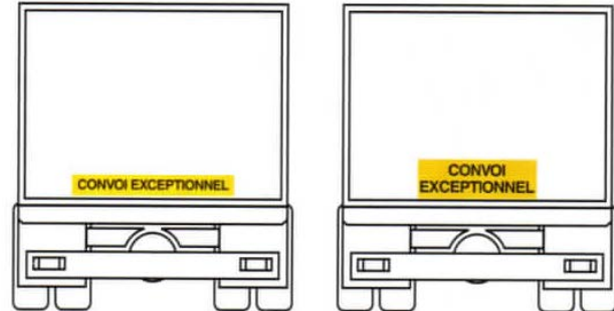
PLAQUES REMORQUE - SIGNALISATION ECE-70.01

Code article	Classe	Support	Ep	Dimensions
PL_R AL 1130X200 1MM	3	AL	1,0 mm	1130X200
PL_R AL 566X200 1MM	3	AL	1,0 mm	566X200
PL_R ADH 566X200 1MM	3	ADH	-	566X200



SIGNALISATIONS DES CONVOIS EXCEPTIONNELS

NORME	Arrêté du 26/11/03-B.O.2004-6 (Journal Officiel du 21/03/04)
OBLIGATOIRE	Oui, en France
HOMOLOGATION	Non, la loi ne l'oblige pas
UTILISATION	Véhicule de plus de 3,5 tonnes
APPLICATION	Voir le dessin
SUPPORT	AL=Aluminium Adh=Adhésif BA=Bache



CONVOI EXCEPTIONNEL

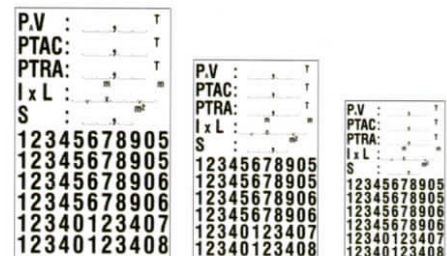
**CONVOI
EXCEPTIONNEL**

Code article	Classe	Support	Ep	Dimensions
PL_CEX AL 1900X250 1MM	3	AL	1,0 mm	1900X250
PL_CEX ADH 1900X250 1MM	3	ADH	-	1900X250
PL_CEX BA 1900X250 1MM	3	BA	-	1900X250

Code article	Classe	Support	Ep	Dimensions
PL_CEX AL 1200X400 1MM	3	AL	1,0 mm	1200X400
PL_CEX BA 1200X400 1MM	3	BA	-	1200X400

PLAQUES PARTICULIERES - PLAQUES DE TARE

Code article	Support	Dimensions
PL_TARE_275X170	ADH	275x170
PL_TARE_210X130	ADH	210x130
PL_TARE_155X100	ADH	155x100



PLAQUES PARTICULIERES - PLAQUES D'IDENTIFICATION TIR

Code article	Désignation	Support	Ep	Dimensions
PL_TIR	Plaque TIR	AL	1,0 mm	400X250
PL_TIR_PLI	Plaque TIR pliable	AL	1,0 mm	400X250



PLAQUES PARTICULIERES - PLAQUES DE SERVICE

Code article	Désignation	Support	Dimensions
PL_SER_500X150	Plaque service rétro réfléchissante	ADH	500X150
PL_SER_600X350	Plaque service rétro réfléchissante	ADH	600X350



SIGNALISATION POUR CONVOIS AGRICOLES Homologation : TPESC-A 06018

NORME Arrêté du 16 décembre 2005 modifiant l'arrêté du 16 juillet 1954 et l'arrêté du 20 janvier 1987. Arrêté du 4 mai 2006 relatif à la circulation des véhicules et matériaux agricoles ou forestiers et de leurs ensembles.

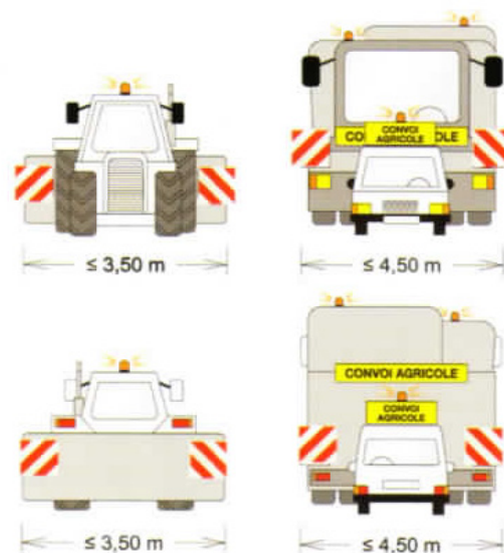
OBLIGATOIRE Oui, en France

HOMOLOGATION Oui, la loi l'oblige

UTILISATION Véhicules de plus de:
Largeur (mètres): $3,5 \leq l \leq 4,5$
Longueur (mètres): $22 \leq L \leq 25$

APPLICATION Voir le dessin

SUPPORT AL=Aluminium GA=Galva Adh=Adhésif



PLAQUES CONVOI AGRICOLE

Code article	Classe	Désignation	Support	Ep	Dimensions
PL_AG_AL_1900X250	2	Plaque convoi agricole, 1 ligne	AL	1,5	1900X250
PL_AG_AL_1200X400	2	Plaque convoi agricole, 2 lignes	AL	1,5	1200X400
PL_AG_GA_423X423	1	Plaque convoi agricole (2 pièces)	GA	0,8	423X423
PL_AG_GA_282X423	1	Plaque convoi agricole (2 pièces)	GA	0,8	282X423

CONVOI AGRICOLE



SIGNALISATION A.D.R

NORME Réglementation A.D.R

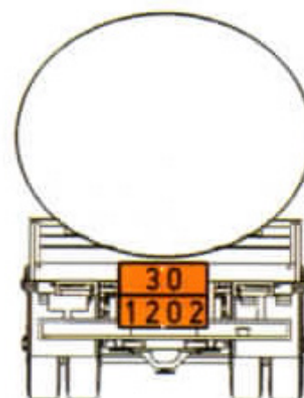
OBLIGATOIRE Oui, en France
Les plaques neutres séries 6001 et 6005 sont équipées d'une pré-perforation nécessaire aux nouvelles porte-plaques conformes à l'arrêté A.D.R 2009
*** ATTENTION ! Les plaques en aluminium de notre gamme ne respectent pas les dispositions de l'arrêté A.D.R au paragraphe 5.3.2.2.1 (résistance au feu pendant 15 mn)**

HOMOLOGATION Non, la loi ne l'oblige pas

UTILISATION Transport de matières dangereuses

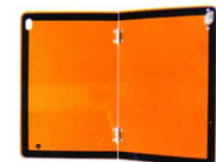
APPLICATION Voir le dessin

SUPPORT GA=Galva IX=Inox AL=Aluminium* Adh=Adhésif



PLAQUES CONVOI D'ADR

Code article	Classe	Désignation	Support	Ep	Dimensions
PL_ADR_GA_400X300	1	Plaque neutre	GA	0,8 mm	400x300
PL_ADR_AL_400X300	1	Plaque neutre	AL*	1,0 mm	400x300
PL_ADR_PV_GA_400X300	1	Pliable verticalement avec œillet en haut	GA	0,8 mm	400x300
PL_ADR_PH_AL_400X300	1	Pliable horizontalement	GA	0,8 mm	400x300
PL_ADR_AL_300X120	1	Plaque neutre réduite	GA	0,8 mm	300x120



PLAQUES A.D.R EMBOUTIS – CODES DISPONIBLES EN STOCK

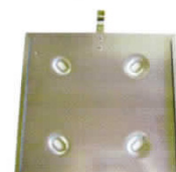
Code article	Classe	Désignation	Support	Ep	Dimensions
PL_ADR_30-1202_300x400	1	Plaque ADR 30.102	AL	1mm	400x300

Autres modèles : nous consulter



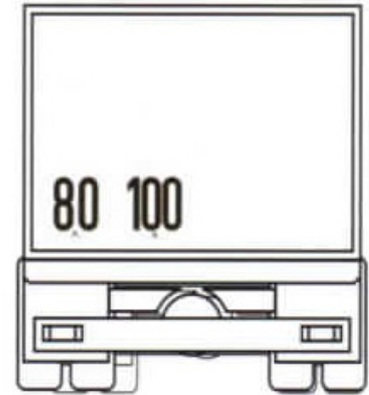
SIGNALISATION A.D.R

Code article	Désignation	Support	Dimensions
PP_ADR_CLIP_GA_400X300	Porte-plaque ADR avec clips	GA	400X300
PE_ADR_CLIP_GA_400X300	Porte-étiquette ADR avec clips	GA	400X300



LIMITATION DE VITESSE **NORME: Décret 92.1227 23/11/1992**

NORME	Obligatoire en France pour tous les véhicules dont la vitesse est réglementée en raison de leur poids ou de leur mode d'exploitation.
OBLIGATOIRE	Oui, en Europe
HOMOLOGATION	Voir la réglementation nationale
UTILISATION	Camions et remorques
APPLICATION	Le disque indiquant la vitesse la plus faible dans la partie inférieure à gauche. Si plusieurs disques, ils doivent s'aligner, celui indiquant la vitesse la plus élevée placé à droite (ou en haut si alignés verticalement)
SUPPORT	AL=Aluminium Adh=Adhésif



Code article	Désignation	Support	Dimensions
DLV_ADH25	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_ADH50	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_ADH60	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_ADH70	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_ADH80	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_ADH90	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_ADH100	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_ADH110	Disque limitation de vitesse (sachet de 10)	Adh	Ø 200
DLV_AL60	Disque limitation de vitesse (4 trous)	AL	Ø 200
DLV_AL70	Disque limitation de vitesse (4 trous)	AL	Ø 200
DLV_AL80	Disque limitation de vitesse (4 trous)	AL	Ø 200
DLV_AL90	Disque limitation de vitesse (4 trous)	AL	Ø 200



Décollage facile!

BALISAGE ECE-104 ECE-48

NORME	ECE-104, ECE-48
OBLIGATOIRE	Oui, en Europe pour les nouvelles immatriculations de camion > 7,5t et remorques > 3,5t à partir de juillet 2011
HOMOLOGATION	Oui, la loi l'oblige
UTILISATION	Support rigide et pour bâche
APPLICATION	voir photo
SUPPORT	SA= Adhésif



POUR SUPPORT RIGIDE

Code article	Qualité	Classe	Couleur	Longueur	Hauteur
BR3M_R_B_50	3M	3	Blanc	50 m	50 mm
BR3M_R_B_12	3M			12m	
BROR_R_B_50	ORAFOL			50 m	
BROR_R_B_12	ORAFOL			12m	
BR3M_R_J_50	3M		Jaune	50 m	
BR3M_R_J_12	3M			12m	
BROR_R_J_50	ORAFOL			50 m	
BROR_R_J_12	ORAFOL			12m	
BR3M_R_R_50	3M		Rouge	50 m	
BR3M_R_R_12	3M			12m	
BROR_R_R_50	ORAFOL			50 m	
BROR_R_R_12	ORAFOL			12m	



POUR BACHE

Code article	Qualité	Classe	Couleur	Longueur	Hauteur
BR3M_S_B_50	3M	3	Blanc	50 m	50 mm
BR3M_S_B_12	3M			12m	
BROR_S_B_50	ORAFOL			50 m	
BROR_S_B_12	ORAFOL			12m	
BR3M_S_J_50	3M		Jaune	50 m	
BR3M_S_J_12	3M			12m	
BROR_S_J_50	ORAFOL			50 m	
BROR_S_J_12	ORAFOL			12m	
BR3M_S_R_50	3M		Rouge	50 m	
BR3M_S_R_12	3M			12m	
BROR_S_R_50	ORAFOL			50 m	
BROR_S_R_12	ORAFOL			12m	



SEGMENTE POUR BACHES ET CITERNES

Code article	Qualité	Classe	Couleur	Longueur	Hauteur
Nous consulter					



BANDES ALTERNEES HOMOLOGUEES POUR BALISAGE DES VEHICULES

ECE-104 ECE-48

NORME Arrêté interministériel du 5 et 6 novembre 1992
Arrêté ministériel du 20 janvier 1987

OBLIGATOIRE Oui, en France

HOMOLOGATION Oui, la loi oblige

UTILISATION Véhicules d'intervention urgente et véhicules à progression lente

APPLICATION voir photo

SUPPORT SA= Adhésif



Code article	Classe	Description	Dimensions
BA3M_141X9	B	Kit de 2 pces	9m x 141mm
BAOR_141X9	B	Kit de 2 pces	9m x 141mm
BA3M_141X45	B	Kit de 2 pces	45m x 141mm
BAOR_141X45	B	Kit de 2 pces	45m x 141mm
BA3M_141X560	B	Sachet de 10 bandes (5 droites + 5 gauches)	560mm x 141mm
BA3M_141X560	B	Sachet de 10 bandes (5 droites + 5 gauches)	560mm x 141mm

AUTRES COULEURS SUR DEMANDE

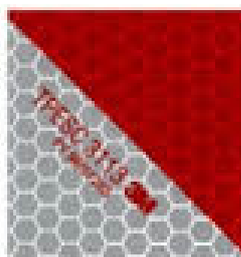
POSSIBILITE DE FOURNIR DES KITS POUR VEHICULES UTILITAIRES ET VEHICULES LEGERS

BALISAGE CLASSE A



N° d'homologation
TPESC: 87097 ; 87099
VISIBLE à 80 m
Garantie: 3 ans

BALISAGE CLASSE B



N° d'homologation
TPESC: 3113 ; 0012
VISIBLE à 250 m
Garantie : 3 ans

PANNEAUX DE SIGNALISATION POUR VEHICULES SPECIAUX



MATERIAUX :
ALUMINIUM + ABS



DIMENSIONS :
282 X 282