

Title (en)

Glare foil assembly for mounting or metal guardrail.

Title (de)

Befestigungsmittel für Blendschutzaun auf Leitplanken.

Title (fr)

Dispositif de fixation d'une pale anti-éblouissement sur une glissière métallique de sécurité.

Publication

EP 0657584 A1 19950614 (FR)

Application

EP 94440069 A 19941107

Priority

- FR 9313387 A 19931105
- FR 9313386 A 19931105

Abstract (en)

Device for fixing a glare foil on a metal safety barrier placed on the central reservation separating motor vehicle traffic lanes. It consists of a support plate (2) which can be secured to the rear of a metal barrier (1, 6) by means of a flange (3, 3') consisting of a wire (30), the ends (31, 32) of which abut, and which is folded in such a way as, on the one hand, to exhibit some degree of transverse and longitudinal elasticity and, on the other hand, to be capable of matching at a distance the rear contour of the said barrier (1, 6), while covering its longitudinal edges (13, 14) above and below the said support plate (2), passing on either side of the latter. <IMAGE>

Abstract (fr)

Dispositif de fixation d'une pale anti-éblouissement sur une glissière métallique de sécurité placée sur le terre-plein central séparant des voies de circulation automobile. Il comporte une platine-support (2) solidarisable à l'arrière d'une glissière métallique (1, 6) au moyen d'une bride (3, 3') constituée d'un fil métallique (30) dont les extrémités (31, 32) sont aboutées, et qui est plié de manière d'une part à présenter une certaine élasticité transversale et longitudinale, et d'autre part à pouvoir épouser à distance le contour arrière de ladite glissière (1, 6) en recouvrant ses bords longitudinaux (13, 14) au-dessus et en-dessous de ladite platine-support (2), en passant de part et d'autre de cette dernière. <IMAGE>

IPC 1-7

E01F 7/06; E01F 9/03

IPC 8 full level

E01F 7/06 (2006.01); **E01F 9/669** (2016.01)

CPC (source: EP)

E01F 7/06 (2013.01); **E01F 9/669** (2016.02)

Citation (search report)

- [A] FR 2630467 A1 19891027 - WEISS CLAUDE [FR]
- [XA] WO 8303271 A1 19830929 - SCHMANSKI DONALD W [US]
- [XA] US 5181695 A 19930126 - ARTHUR W EUGENE [US]
- [XA] US 5022781 A 19910611 - SMITH TIMOTHY S [US]
- [XA] DE 1250470 B
- [A] US 5149061 A 19920922 - BORGNINI ARSENIO [US]
- [DA] FR 2677682 A1 19921218 - SODIREL SA [FR]

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0657584 A1 19950614; EP 0657584 B1 19990818; AT E183564 T1 19990915; DE 69420114 D1 19990923; DE 69420114 T2 20000427; DK 0657584 T3 20000327; ES 2139058 T3 20000201; GR 3031888 T3 20000229

DOCDB simple family (application)

EP 94440069 A 19941107; AT 94440069 T 19941107; DE 69420114 T 19941107; DK 94440069 T 19941107; ES 94440069 T 19941107; GR 990402979 T 19991118