

TELENCO® 5/39 SEMELLES EQUERRE



LÉGENDE

- 1 Fixation traverse par boulon 1/2
- 2 Passage feuillard



La semelle équerre Telenco® 5/39 est utilisée par paire pour la fixation des traverses sur les appuis rectangulaires. Elles se cerclent sur le poteau à l'aide de deux feuillards inox 20 x 0,7 mm équipés de boucles 20mm. La traverse est fixée sur les semelles équerres avec deux boulons d'assemblage 1/12 (a).

La semelle équerre Telenco® 5/39 est également utilisée comme élément d'adaptation entre la traverse et les dispositifs de suspension 30/34 ou SC39B.

La traverse et les semelles équerres sont assemblées avec deux boulons 1/12. Chaque dispositif de suspension est fixé sur la semelle équerre par un boulon 1/13 (b).

REF	MODÈLE	POIDS	CONDIT
92177	5/39	0,32 kg	25 unités

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matière : acier galvanisé
- Résistance mécanique : 300 daN mini
- Dimensions : 148 x 108 x 83 mm
- Epaisseur matière : 5/39 : 3 mm

LES + PRODUITS

- Installation sur appui rectangulaire (métal, béton...)
- S'adapte à toutes les largeurs des poteaux
- Compatible avec 5/19, 5/15 et 5/14.

PRODUITS ASSOCIÉS

REF	MODÈLE	DÉSIGNATION
0038	SB207	Feuillard inox 20 x 0,7 mm 50 m
0047	B20	Boucle feuillard 20 mm / Sachet de 100
0156	1/12	Boulon d'assemblage BH14 x 25 mm
91959	1/13	Boulon d'assemblage BH14 x 60 mm
0148	5/19	5/19 : Traverse appui commun 15 trous
1257	5/15	5/15 : Traverse 13 trous
92020	5/14	5/14 : Traverse 11 trous

