

## Équerres 5L et 5LS



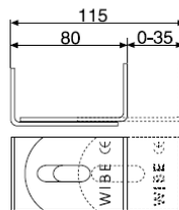
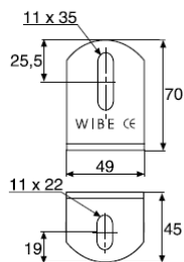
**WIBE**

Pour assembler des châssis à l'aide de profilés de suspension, pour attacher des tableaux, ensembles de coffrets, etc.  
Pour fixer des montants entre sol et plafond. Utilisez, pour le montage, des boulons en T.

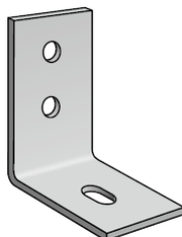
WEF-0001



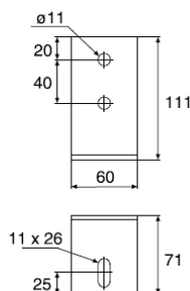
Équerre 5L



Plage de réglage pour 5L



Équerre 5LS

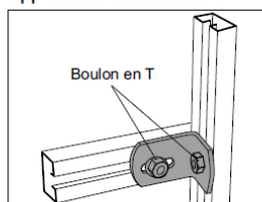


	épaisseur mm	galv. à chaud no d'article C*	INOX (AISI316L) no d'article C*	ZINKPOX® blanc no d'article C*	poids kg/100 pc
Équerre 5L	4.0	731791 2	731793 6	731792 9	15
Équerre 5LS	6.0**	709801 9	725636 5	720529 5	50

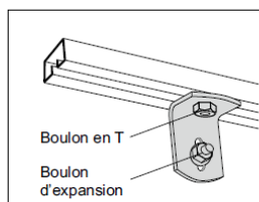
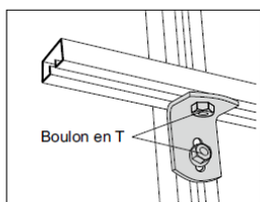
\*EAN-code=732167+no d'article+C (chiffre de contrôle)

\*\*Épaisseur pour INOX (AISI316L) est 5 mm.

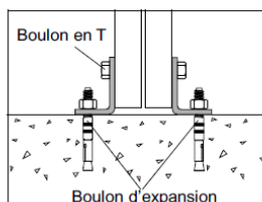
### Application et installation



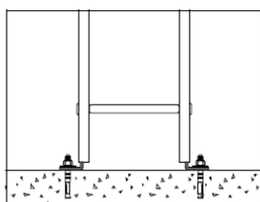
Exemples d'utilisation de l'équerre pour le montage de profilés de suspension pour tableaux électriques, etc... Utilisez équerre 5L.



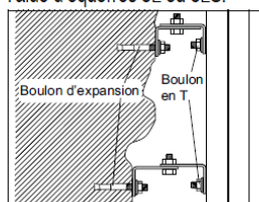
Fixation d'un profilé de suspension à une paroi à l'aide d'équerres 5L ou 5LS.



Fixation d'un profilé de suspension au sol à l'aide d'équerres 5L ou 5LS.



Les équerres 5L sont glissées dans les longerons afin de fixer l'échelle sur le sol ou contre la paroi.



Les équerres 5L peuvent être utilisées comme étrier mural réglable pour compenser ainsi les irrégularités dans les parois en béton ou rochers.

3/03/2015