

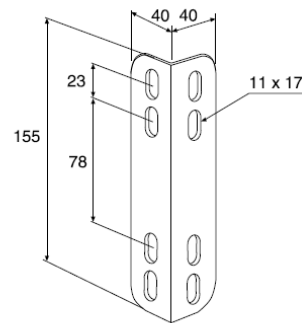
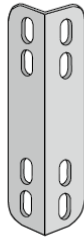
## Equerre HT-11



**WIBE**

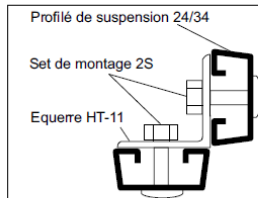
Pour assembler des châssis à l'aide de profilés de suspension, pour attacher des coffrets et des tableaux électriques. Utilisable aussi pour monter des profilés de suspension au pendard, si on a des échelles à plusieurs niveaux.

WEF-0001

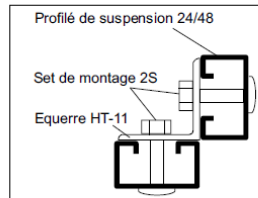


	épaisseur mm	galv. à chaud no d'article C*	poids kg/100 pc
Equerre HT-11	4.0	717618 2	41
*EAN-code=732167+no d'article+C (chiffre de contrôle)			

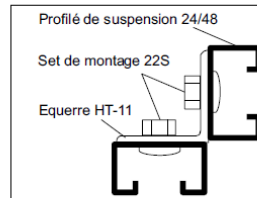
### Application et installation



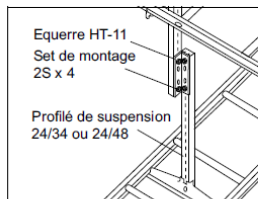
L'équerre HT-11 est utilisée pour attacher des profilés de suspension 24/34, p. ex. pour assembler un châssis.



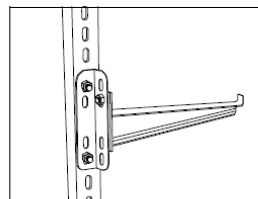
L'équerre HT-11 est utilisée pour attacher deux profilés de suspension 24/48 avec l'ouverture vers l'intérieur, p. ex. pour assembler un châssis.



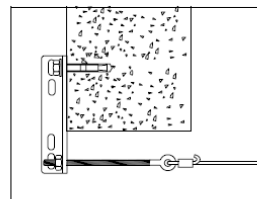
L'équerre HT-11 est utilisée pour attacher deux profilés de suspension 24/48 avec l'ouverture vers l'extérieur, p. ex. pour assembler un châssis.



Il est possible de croiser les échelles à plusieurs niveaux à l'aide d'un pendard et une équerre HT-11.



Une console peut être installée à 90° par rapport au profilé de suspension à l'aide de l'équerre HT-11. Uniquement pour charges légères, telles que câbles de transmission de données.



Montage d'une équerre HT-11 sur une poutre à l'aide d'un boulon d'expansion.

3/03/2015