

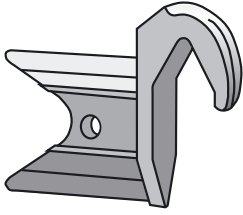
Dérivation fixe crochet 4



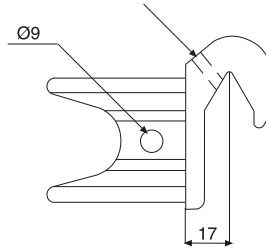
WIBE

Pour changements de direction 90°.

WEF-0001



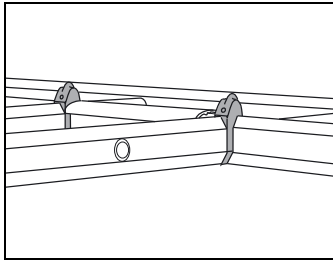
Trou Ø5 mm, pour fixation sur le longeron à l'aide d'une vis parker ou un rivet.



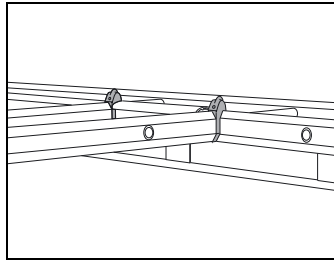
	Aluminium no d'article C*	Aluminium blanc no d'article C*	poids kg/100 pc
Dérivation fixe crochet 4	709017 4	714067 1	8

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

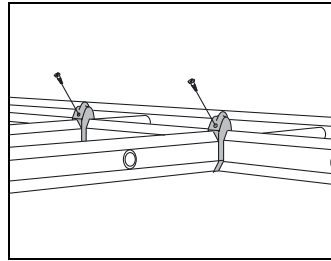
Application et installation



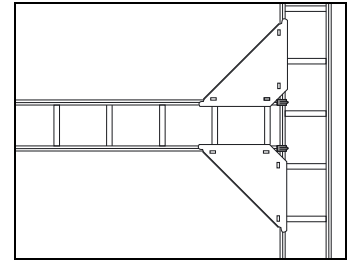
La crochet utilisé pour un changement de direction 90°. L'accouplement 22 peut aussi être utilisé pour des angles droits.



KHZSP, KHZSPZ, KHZPS, KHZ ou KHZP utilisée pour changement de direction horizontal 90° à partir de KHZV avec dérivation fixe crochet 4. Utilisez le profilé de protection 28P (couper sur mesure).



Un trou Ø 5 mm est prévu pour la fixation sur le longeron à l'aide d'une vis parker ou un rivet.



Les cornières 33 sont recommandées pour supporter les câbles dans les changements de 90° à la horizontale.

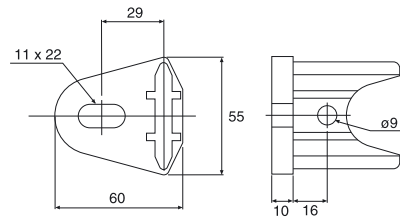
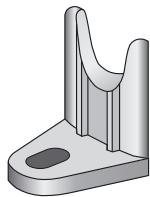
Pied d'appui 10



WIBE

Pour fixer une échelle sur le sol ou horizontalement contre une paroi.

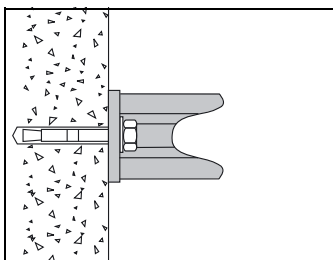
WEF-0001



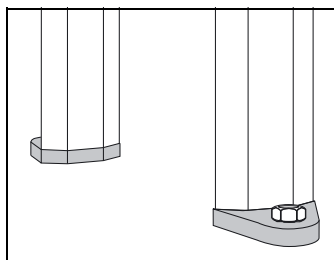
	Aluminium no d'article C*	Aluminium blanc no d'article C*	poids kg/100 pc
Pied d'appui 10	709018 1	714085 5	8

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

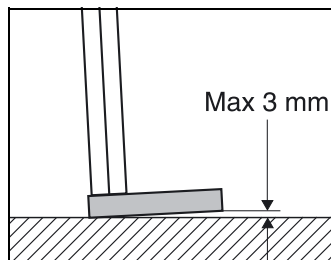
Application et installation



Le pied d'appui est fixé au sol ou contre la paroi.



Le pied d'appui est fixé à l'aide d'un boulon d'expansion.



L'inclinaison maximale autorisée avant le serrage de la fixation est de 3 mm.