

Profils K

Acier 240 YP

Le type K se caractérise par un nombre de trous moins important que pour la série O. Le type K est utilisé dans tous les domaines où il est impératif d'avoir une surface unie et agréable pour marcher comme c'est le cas dans les cages d'escalier, les escaliers tournants ou dans les habitations. Les profils type K peuvent être utilisés comme éléments isolés ou soudés en cailebotis.

Disponibles en longueurs ainsi qu'en sur-mesure.



Spécifications

Propriété antidérapante	R10 = 19° > slope > 10° conformément à DIN 51130
Passage d'air	9 %
Trous emboutis	14 mm
Trous de drainage	9 mm
Entraxe des perforations	50 x 50 mm
Exigences technique passage de la bille de	15 mm conformément à EN ISO 14122-2 20 mm conformément à EN ISO 14122-2 35 mm conformément à EN ISO 14122-2
	550 °C

Domaines d'application appropriés

Passerelles d'accès et plateformes de maintenance

Balcons

Produits connexes

Marches Hélicoïdales K

Caillebotis K

Dimensions standard

Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Traitement de surface		No. d'article
3000	150	45	3	Non traité	Article en stock	C039000100p
3000	150	45	3	Galvanisé à chaud		C039000101p
3000	200	47	3	Non traité	Article en stock	C039010100p
3000	200	47	3	Galvanisé à chaud		C039010101p

