

Profils O2

Inox 304

Le type O2 en inox est utilisé dans tous les secteurs de l'industrie alimentaire, chimique et pharmaceutique où les qualités antidérapantes et une résistance exceptionnelle par rapport au poids sont des impératifs. Les profils PcP de type O2 se caractérisent par les trous de dia 9 mm tournés vers le haut et les trous de dia 5 mm tournés vers le bas dans un motif carré embouti dans un matériau de 2 mm. Les profils type O2 peuvent être soudés ensemble puis rebordés pour former un caillebotis.

Disponibles en longueurs standard mais aussi coupés à mesure



Spécifications

Propriété antidérapante	R13 = slope >35° conformément à DIN 51130
Passage d'air	20-25 %
Trous emboutis	9 mm
Trous de drainage	5 mm
Entraxe des perforations	25 x 25 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

Domaines d'application appropriés

Passerelles d'accès et plateformes de maintenance

Escaliers droits

Produits connexes

Marches D'Escaliers O2

Caillebotis O2

Dimensions standard

Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Épaisseur (mm)	Traitement de surface		No. d'article
3000	150	45	2	Non traité	Article en stock	C010114100p
3000	200	45	2	Non traité	Article en stock	C010124100p
3000	225	45	2	Non traité	Article en stock	C010134100p
3000	250	45	2	Non traité	Article en stock	C010144100p
3000	275	45	2	Non traité	Article en stock	C010154100p
3000	300	45	2	Non traité	Article en stock	C010164100p
3000	50	33	2	Non traité	Article en stock	C010174100p
3000	62	33	2	Non traité	Article en stock	C010184100p
3000	75	33	2	Non traité	Article en stock	C010194100p
3000	87	33	2	Non traité	Article en stock	C010204100p
3000	100	33	2	Non traité	Article en stock	C010214100p
3000	112	33	2	Non traité	Article en stock	C010224100p
3000	125	33	2	Non traité	Article en stock	C010234100p
3000	137	33	2	Non traité	Article en stock	C010244100p
3000	150	33	2	Non traité	Article en stock	C010254100p
3000	200	33	2	Non traité	Article en stock	C010264100p

Autres matériaux disponibles

Acier 240 YP



PcP Product name
OPTIMO Plank O2