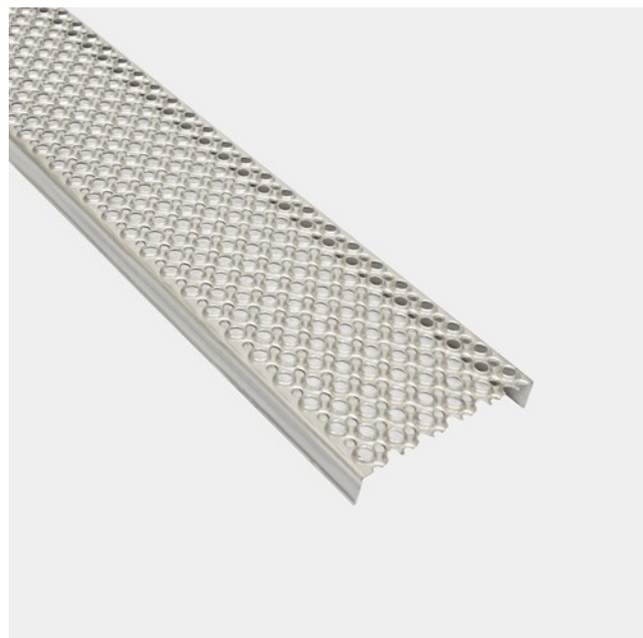




Blechprofile 02

Edelstahl AISI 316L (V4a-1.4404)

Die OPTIMO 02 Paneele aus Edelstahl V4A 1.14404 bieten eine hohe Rutschfestigkeit, haben die patentierte O2 Oberfläche und sind durch das Edelstahlmaterial sehr beständig. Sie haben die Lochung \varnothing 9/5 mm und sind unbehandelt.



Technische Daten

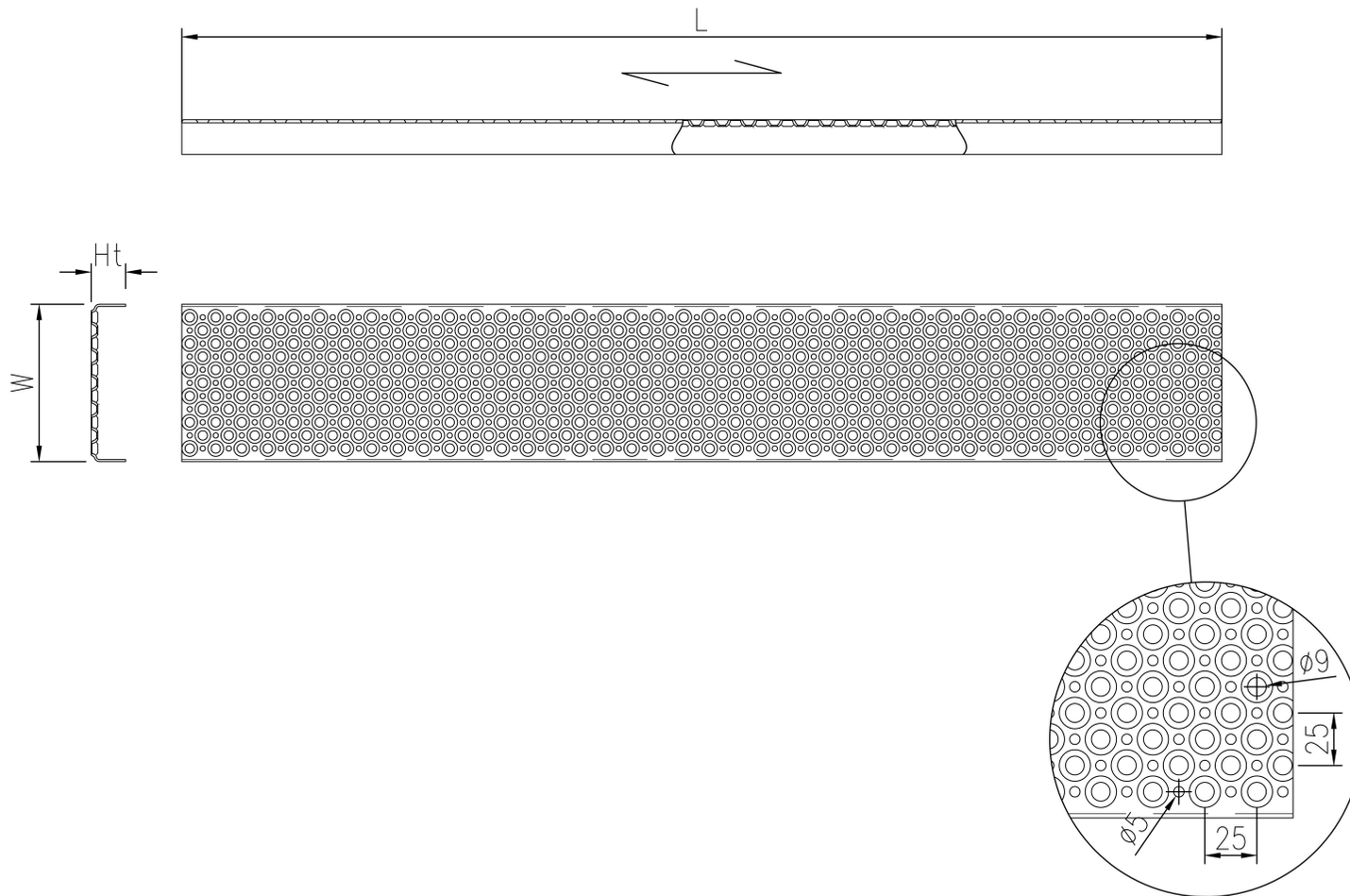
Rutschemmung	R13 = Neigung >35° nach DIN 51130
Luftstrom	20-25 %
Lochungen	9 mm
Entwässerungslochungen	5 mm
C-C Teilung	25 x 25 mm

Besondere Anwendungsbereiche

Aussichtsplattform - Causeway Coast, England

Standardabmessungen

Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Materialstärke (mm)	Oberflächenbehandlung	Artikelnr.
3000	200	45	2	roh-unbehandelt	C010124200p
3000	62	33	2	roh-unbehandelt	C010184200p
3000	75	33	2	roh-unbehandelt	C010194200p
3000	87	33	2	roh-unbehandelt	C010204200p
3000	100	33	2	roh-unbehandelt	C010214200p
3000	112	33	2	roh-unbehandelt	C010224200p
3000	125	33	2	roh-unbehandelt	C010234200p
3000	137	33	2	roh-unbehandelt	C010244200p
3000	150	33	2	roh-unbehandelt	C010254200p
3000	50	33	2	roh-unbehandelt	C010174200p



PcP

Product name
OPTIMO Plank O2