



# Peldaño 02

AISI 316



## Especificaciones

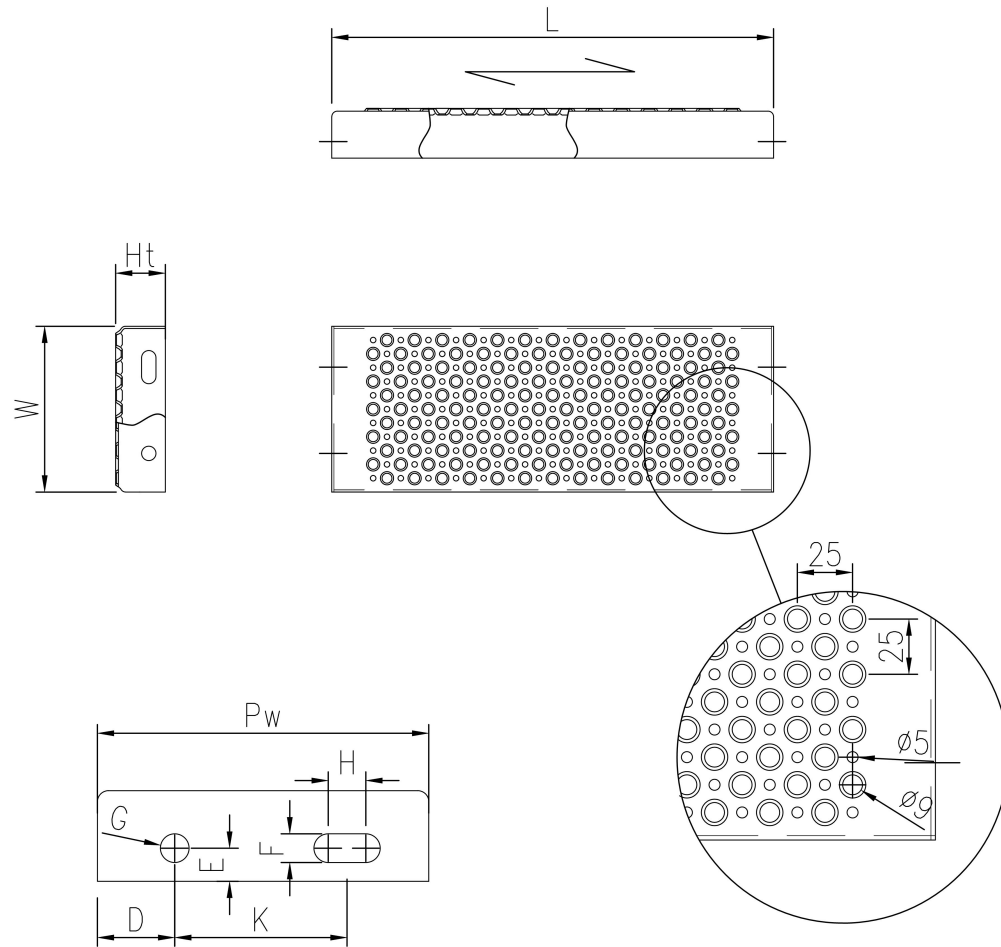
Directrices PTV	36+ Low Slip Potential
PTV Seco promedio	66
PTV Mojado promedio	50
Capacidad antideslizante	R13 = slope >35° según DIN 51130
Espaciado	V10 según DIN 51130
Área libre	20-25 %
Agujeros abocardados	9 mm
Agujeros de drenaje	5 mm
Distancia entre centros	25 x 25 mm

## Aplicaciones

## Productos estandar

Largo (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Espesor del material (mm)	Tratamiento	En almacen / En stock	Número de artículo
600	150	33	2	Sin tratamiento	Según pedido	F120024200
600	150	33	2	Mate	Según pedido	F120024240
500	200	45	2	Mate	Artículo de stock	F120084240
600	200	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	F120094200
600	200	45	2	Mate	Artículo de stock	F120094240
700	200	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	F120104200
700	200	45	2	Mate	Artículo de stock	F120104240
800	200	45	2	Sin tratamiento	Artículo de stock	F120114200
800	200	45	2	Mate	Artículo de stock	F120114240

Ancho (Pw) (mm)	Altura total (Ht) (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	K (mm)
150		35	11	11	11	14	78
200		45	15	13	13	17	102
225		45	15	13	13	17	127
250		50	15	13	13	17	142
275		62	15	13	13	17	143
300		50	15	13	13	17	192



Product name  
 OPTIMO Tread O2