



## FICHA TÉCNICA

Perfiles Metálico para suelos

**PERFILES PARA TRANSPALETA MANUAL PERFORADOS EN RELIEVE**

**H58 P50**



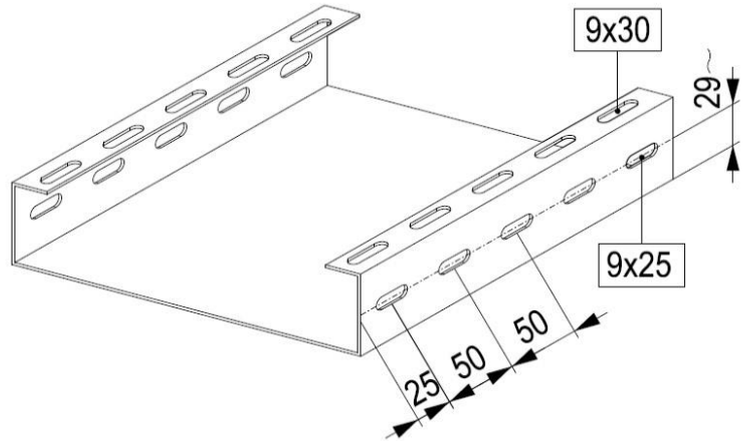
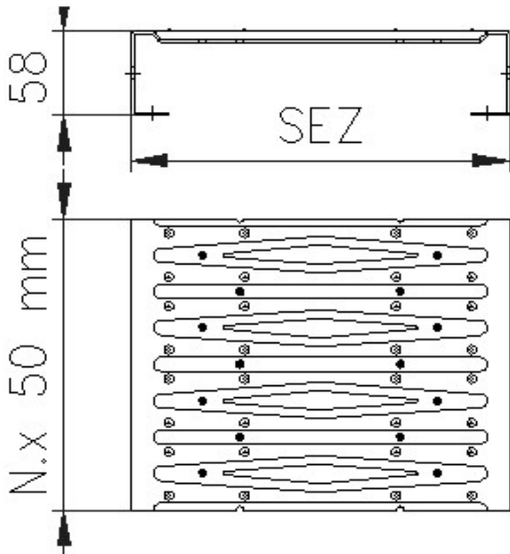
Tipología Perfil Metálico RSC/F



**abagrigliati**  
*Forging ideas since 1975*

# Tipología PERFIL Metálico RSC/F

## PERFIL PARA TRANSPALETA MANUAL PERFORADO EN RELIEVE P50 H58



ÍNDICE DE RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO  
R9 DIN 51130 6° < a < 10°



Largo (mm): 600 a 12000

Características:

- Alta rigidez estructural;
- Perforación de  $\varnothing 5\text{mm}$  para el drenaje de condensados;

- Adecuado para entrepisos, pasarelas y diferentes superficies de tránsito.

Acabado	Acero bruto	Acero galvanizado sendzimir		Acero galvanizado en caliente	Acero Inoxidable		Aluminio	Cor ten-A
		S250GD+Z	S350GD+Z		Aleación Peraluman			
Materia Prima	S235JR	S250GD+Z	S350GD+Z	UNI EN ISO 1461	AISI 304 2B	AISI 316 L 2B	5754 H111	S355JOWP
Sección	Peso Neto Kg/m (*)							
200x1.2	/	3,10	/	/	/	/	/	/
200x1.5	/	3,90	/	/	/	/	/	/
200x2.0	/	/	5,10	5,70	/	/	/	/
250x1.2	/	3,60	/	/	/	/	/	/
250x1.5	/	4,50	/	/	/	/	/	/
250x2.0	/	/	5,90	6,50	/	/	/	/

\* pesos teóricos

