

Peldaños Modelo S

Los peldaños de seguridad Modelo S (Star) se caracterizan por sus grandes perforaciones aserradas, lo que hace que sean extremadamente antideslizantes.

El Modelo S se utiliza en casos en los que se precisa una superficie muy antideslizante y con gran capacidad de drenaje.



APLICACIONES

Industria (química, tratamiento de aguas...)

Automoción (camiones, excavadoras, tractores...)

Offshore / naval (instalaciones portuarias...).

DATOS TÉCNICOS

Antideslizante R11 - Primera clase según DIN 51130

Perforaciones abocardadas Ø 21 mm.

Perforaciones de drenaje Ø 21 mm.

Transparencia 25% - 27%

Normativa EN anticaída de objetos: 30 mm.

EN 14122

MATERIALES

Acero 240, sin galvanizar o galvanizado

Aluminio 3005 - 16 H66

Peldaños Modelo S

DIMENSIONES

Ancho (Pw)	150	200	250
Alto (Ht)	36	36	36
Espesor (Mt)	3	3	3
Altura alternativa			45

Medidas en mm.

DIMENSIONES DEL LATERAL - ACERO 240 YP

Ancho (Pw)	150	200	250
D	35	45	50
E	15	15	15
F	13	13	13
G	13	13	13
H	17	17	17
K	78	102	142

Medidas en mm.

