

Peldaños Modelo K (caracol)

Los peldaños para escalera de caracol Modelo K (20° y 24°) son universales, lo que significa que son aplicables a escaleras orientadas tanto a la derecha como a la izquierda.

El perforado consiste en agujeros abocardados hacia arriba de Ø14mm y agujeros de drenaje de Ø9 mm, distribuidos armónicamente por la superficie del peldaño. La primera línea de agujeros está a 300 mm del centro del espigón.

Los peldaños de caracol se suministran sin marco en los bordes curvados interiores y exteriores, de manera que es fácil adaptarlos al diseño de cada escalera.



APLICACIONES

Construcción civil (residencial y oficinas) e industrial

DATOS TÉCNICOS

Perforaciones abocardadas Ø 14 mm.

Perforaciones de drenaje Ø 9 mm.

Transparencia 9%

Normativa EN anticaída de objetos: 15 mm. - 30 mm.

Capacidad antideslizante: R10 = 19° > slant > 10° según DIN 51130

MATERIALES

Acero 240 YP (235), sin galvanizar o galvanizado

Acero inoxidable AISI 304: sin decapar.

Acero inoxidable AISI 316: sin decapar.

Peldaños Modelo K

DIMENSIONES (PARA ÁNGULO 20°)

Radio (R)	800	900	1000	1100
Patrón de perforación (B)	400	500	600	700
Cuerda	319	352	387	420
Peso	4,9	5,9	7,0	8,1
Espesor	3	3	3	3

Medidas en mm. / Peso en kg.

DIMENSIONES (PARA ÁNGULO 24°)

Radio (R)	800	900	1000	1100
Patrón de perforación (B)	400	500 <td 600	700	
Cuerda	372	414	456	497
Peso	5,4	6,6	7,7	9,0
Espesor	3	3	3	3

Medidas en mm. / Peso en kg.

