



Ref. RC.ISO.28.M3838

Rejilla moldeada cerrada, RC ISO28M3838

Rejillas fabricadas mediante las normas ASTM D2583-07; ASTM D790-07e1; ASTM D638-08; ASTM G154-06; ISO 4589-2.

La cantidad de material de refuerzo es de 30% a 35% del peso total.

La resina standard es del tipo isoftálico con retardante de propagación de fuego – Resina IFR 25.

Grado de propagación de fuego ≤ 25 mediante la norma ASTM E-84.

Todos los productos tienen aditivo Inhibidor de UV e antioxidantes.

PROPIEDAD	VALOR	Diagrama de la rejilla moldeada cerrada con dimensiones A-F. El diagrama muestra una rejilla cuadrada con una estructura de canales y nervios. Las dimensiones A, B, C, D, E y F están etiquetadas en los bordes de la rejilla.
H	28,00 mm	
A	38,00 mm	
B	38,00 mm	
C	30,00 mm	
D	30,00 mm	
E	6,30 mm	
F	5,00 mm	
Peso (teórico)	18,00 Kg/m ²	
Superficie abierta	0,00 %	

TIPO DE SUPERFÍCIE	DISPONIBILIDAD
G - Arena (sílice)	Normalmente en stock
L - Lágrima	Solo con orden
S - Lisa	Solo con orden