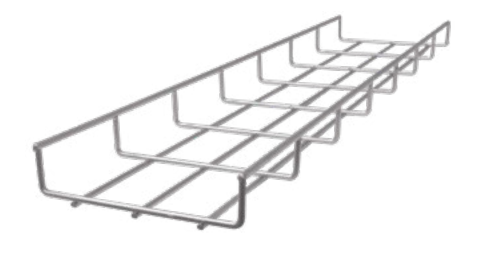
## CHAROLA TIPO MALLA

# **PERALTE 35 mm**





### **DIMENSIONES**



DISTANCIA ENTRE APOYOS	CAPACIDAD DE CARGA	CLASE
1.50 m	18.6kg/m	5AA
1.50 m	37.2kg/m	5BB

(Clase 5BB es aplicable al ancho 300 mm)

## **SELECCIÓN DISPONIBLE**

ANCHO mm	ACABADO	
50 mm 100 mm 150 mm 200 mm 300 mm 400 mm	ACERO AL CARBÓN	GE - GALVANIZADA ELECTROZINCADA ASTM-B-633 (5-8 μm micras). GIC - GALVANIZADA EN INMERSIÓN CALIENTE ASTM-A-123 (45-55 μm micras). PE - PINTURA ELECTROSTÁTICA PREVIAMENTE GALVANIZADA.
	ACERO INOXIDABLE	ACABADO NATURAL 2B (SIN PULIR)  INOX304 - ACERO INOXIDABLE TIPO 304  INOX316 - ACERO INOXIDABLE TIPO 316

#### SERVICIO Y PUESTA EN OPERACIÓN

- 1. No almacenar en zonas húmedas.
- 2. No se use como andador, pasillo, escalera, o para apoyo personal.
- 3. La instalación de esta charola no debe efectuarse por debajo de instalaciones hidráulicas, vapor, aguas negras y gas.
- 4. Cuando se acomodan charolas en 2 o más niveles se recomienda una separación de 25cm.

