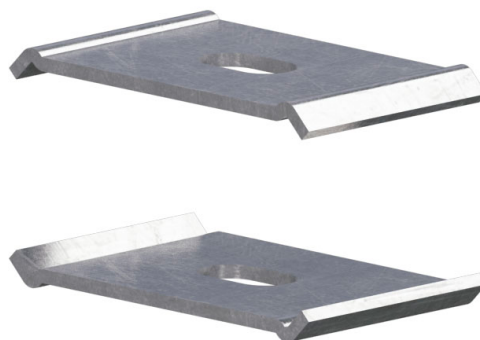


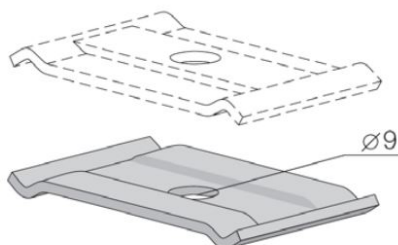
SOPORTE CENTRAL

DESCRIPCIÓN

- Soporte central de acero decapado para suspensión en techo de bandeja portacables
- Utilizar 2 piezas para cada suspensión con varilla roscada de M8 VS8.. sólo en bandejas de ancho 100, 150 ó 200, con cargas ligeras y equilibradas.
- Acabados:
Z3 Cincado bicromatado trivalente, recubrimiento electrolítico de cinc de acuerdo con la norma ISO 2081, seguido de un pasivado con sales de cromo trivalente (Cr3+) de acuerdo con las normas UNE 112050 e ISO 4520. 8 μ m mínimo. Cumple con las Directivas Europeas 2002/95/CE (RoHS) y las posteriores modificaciones 2005/618/CE, 2005/717/CE y 2005/747/CE
- Aplicaciones:
Z3 en interior en atmósferas secas y sin contaminantes agresivos



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES



Dimensiones en mm

Código	Descripción	Embalaje (ud)
EM05942	Soporte central cincado Z3	100