

ICS 2 Forma-U

aluminio anodizado 2.100x1.400 mm

D3FB001W

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Material	aluminio anodizado
Capacidad total de carga	máx. 80
Tamaño del perfil	57,5 mm x 47,5 mm x 5 mm
Tamaño de la U / L / O	2.100 x 1.400 (medidas adicionales disponibles, la anchura mínima es de 1.200 que viene dada por el radio)
Características	2 tapas finales y 3 conectores, pin de conexión de tierra en el final del rail
Capacidad de carga total (kg)	80



PACKAGING UNIT: PIEZA



Raíl de techo recto y en forma de U
Para cargas pesadas



Capacidad de carga por metro: 50 kg





Campo de aplicación

uso flexible de los soportes de infusión suspendidos de techo

maxima libertad de movimientos del personal facultativo (a pesar de los espacios reducidos)

adaptación optima en todas las unidades y condiciones de las salas

total libertad de acción debajo de los sistemas de railes para techo



Tecnología

el rail se puede montar en varios niveles

el rail dispone de unas ranuras laterales para encajar las placas del falso techo

alta capacidad de carga



Seguridad

riesgo de accidentes por tropiezo reducido

Los railes de techo estan cerrados en ambos lados mediante topes finales