

# 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   |



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