

Ángulos de montaje

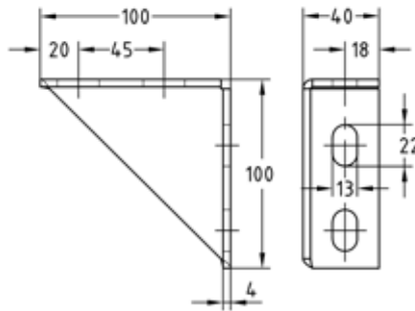
Acero inox

Aplicación

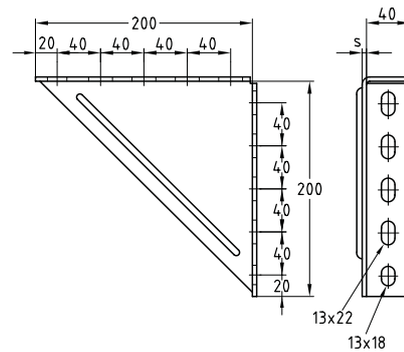
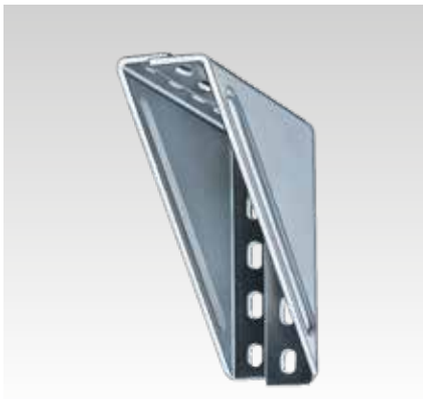
- Aplicable para su montaje en techos, paredes y suelos, a la intemperie o en cubierto
- El soporte más estable para sujetar tuberías de agua, baterías de distribución, bombas y mucho más

Sus ventajas

- Múltiples posibilidades de montaje junto con los carriles MPC y MPR de instalación
- Refuerzo y elevación de la capacidad de carga de estructuras con carriles y travesaños
- Si se atornillan dos ángulos de soporte isósceles, uno contra otro, todavía se obtiene mayor resistencia



Ángulos de montaje 100 x 100



Ángulos de montaje 200 x 200

| Tipo | Modelo | Para perfil | Material V2A N° artículo | Material V4A N° artículo | Unidades por caja | Tipo de embalaje |
|------|------------------|---------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|------------------|
| - | 100 x 100 x 4 mm | 38/40, 40/60, | 167128 | - | 20 | Unidad |
| 1 | 200 x 200 x 4 mm | 41/21-41/124 | 113616 | 113619 | 1 | |

⚠ Ángulos de montaje 100 x 100 de material V4A bajo pedido.

ℹ Encontrará más información técnica en el capítulo „Informaciones técnicas“.