

MPR-Escuadra de montaje 45°

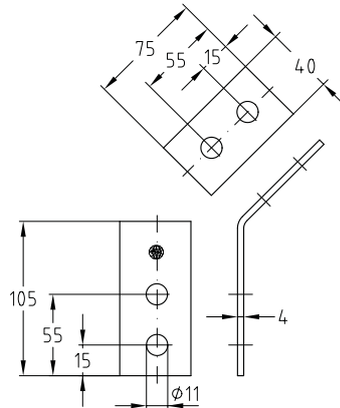
Acero inox

Aplicación

- Elemento de unión para la construcción de instalaciones en la pared y estructuras de carriles de instalación, sin soldadura
- También adecuada para el montaje directo en la pared, el techo o el suelo

Sus ventajas

- Varias posibilidades de montaje
- De múltiples aplicaciones, por ejemplo: escuadra apoyo, escuadra de soporte, elemento de unión
- Componentes prefabricados para solucionar problemas de montaje teniendo en cuenta las necesidades de los instaladores



Modelo	Para perfil	Material	N° artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
45°	41/21-41/124	V4A	159471	10	Unidad

MPR-Estribos de carril

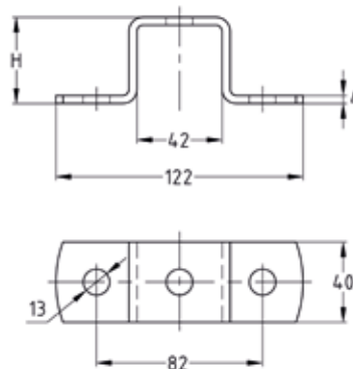
Acero inox

Aplicación

- Para uniones cruzadas por ej. en estanterías hechas con carriles MPR de instalación
- Campo de aplicación en interiores y exteriores

Sus ventajas

- Elementos de unión son fáciles de montar en estructuras con carriles MPR de instalación
- Mayor flexibilidad en los montajes con carriles MPR
- Para impedir la rotación sobre el cuerpo de construcción



Para perfil	Material	Medidas H [mm]	N° artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
41/41	V4A	43	155634	10	Unidad
41/62		64	155637		

