

MPC-Ángulos laterales

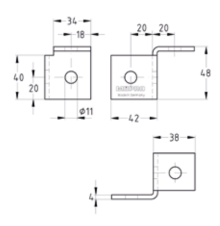
galvanizados

Aplicación

■ Elemento rígido y económico de unión para construcciones angulares, estanterías y estructuras en pared con carriles MPC de instalación

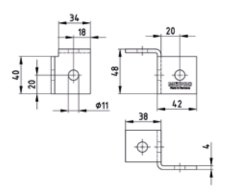
Sus ventajas

- Ideal para realizar estructuras rígidas sin soldadura
- Montaje versátil que posibilita la conexión de juntas y ángulos con carriles MPC
- Posibilidad de unir perfiles en cuatro direcciones distintas
- Gran flexibilidad con pocos elementos pueden realizarse gran variedad de conexiones
- Conexión rápida y segura utilizando las tuercas soporte MPC Quick para escuadras



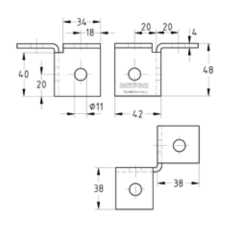


MPC-Ángulo lateral derecho





MPC-Ángulo lateral izquierdo





MPC-Ángulo lateral doble

Datos					protection contra ef hego angulo lateral descho 8. Izguerdo
Tipo	Modelo	Para perfil	N° artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
90°	derecho	38/24-40/120	123068	25	Unidad
	izquierdo		123060		
	doble		123048		



Suministrable bajo petición en acero inoxidable.



MPC-Ángulos laterales

galvanizados



MPC-Ángulo lateral derecho



MPC-Ángulo lateral izquierdo



MPC-Ángulo lateral doble



Montaje con carriles MPC, puntos de conexión con 2 direcciones



Montaje con carriles MPC, puntos de conexión con 3 direcciones



Montaje con carriles MPC, puntos de conexión con 4 direcciones