

### MPC-Apoyos de carril galvanizados

#### Aplicación

- Sencillo montaje de travesaños estables de carriles MPC de instalación
- Ideal para utilizarlo en montajes en espacios reducidos, en pozos y canales

#### Sus ventajas

- La disposición de los taladros en "horizontal y vertical" en la placa base permite una buena alineación en altura del apoyo de carril
- Buena capacidad de carga gracias a la unión rígida del estribo
- El elemento de unión ideal en construcciones de carriles
- Para perfil 38/80, versión con doble apoyo para encajarlo



MPC-Apoyo de carril, horizontal



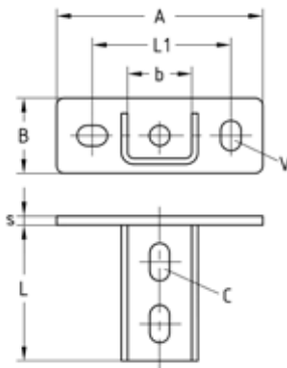
MPC-Apoyo de carril, vertical



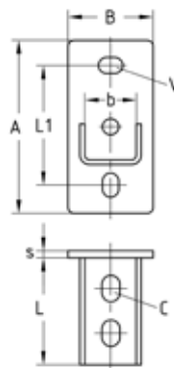
MPC-Apoyo de carril, vertical, premontado con tuerca soporte doble



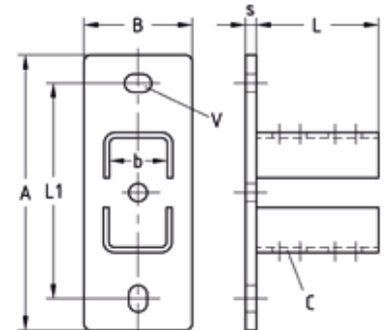
MPC-Apoyo de carril, doble, vertical perfil 38/80, 40/80 y 40/120



MPC-Apoyo de carril, horizontal



MPC-Apoyo de carril, vertical



MPC-Apoyo de carril, doble, vertical perfil 38/80, 40/80 y 40/120

#### Datos



Tipo	Modelo	Para perfil	Medidas [mm]								N° artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
			A	b	B	C	L	L1	s	V			
no premontado	horizontal	27/18, 28/30	125	30	50	11 x 19	70	80	5	11 x 19	156818	30	Unidad
		38/24-40/80	136	42		13 x 25	90	91,5	6	13,5 x 20	156816	25	
	vertical	27/18, 28/30	125	30		11 x 19	70	80	5	11 x 19	156811	30	
		38/24-40/60	144	42	70	13 x 25	90	100	6	13,5 x 20	156809	25	
	doble	38/80, 40/80	205		80			160	8		156812	1	
		40/120	245					200			156813		
pre ensamblado	horizontal	38/24-40/80	136		50			91,5	6		156817	25	
	vertical	38/24-40/60	144		70			100			156810		