

MPC Zadelflens

gegalvaniseerd

Toepassing

- Eenvoudige montage van stabiele traversen uit MPC Systeemrails
- Ideaal toepasbaar bij nauwe bouwomstandigheden in schachten en kanalen

Uw voordelen

- De verticale en horizontale gaten in de grondplaat maakt een uitrichting van de flens mogelijk
- Goede belastingsverdeling door de buigvaste zadelflensverbinding
- Het ideale bindingselement bij railconstructies
- Uitvoering voor profiel 38/80 en 40/120 met torsie veilige ligging door wederzijds omvatten van het railprofiel



MPC Zadelflens, dwars



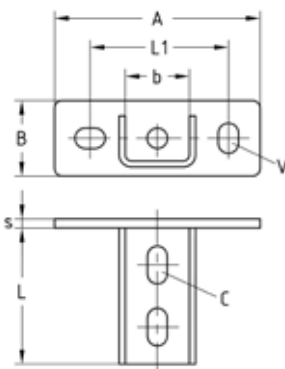
MPC Zadelflens, lengte



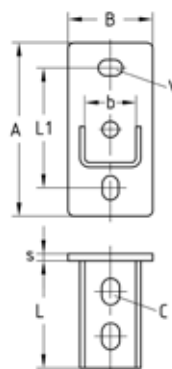
MPC Zadelflens lengte voorgemonteerd met raildubbelmoer



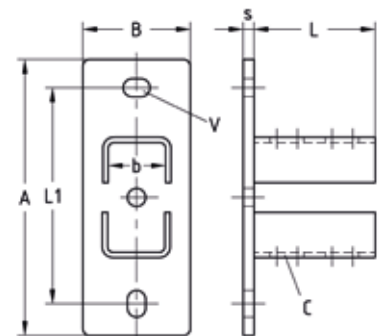
MPC Zadelflens, dubbel, lengte voor profiel 38/80, 40/80 en 40/120



MPC Zadelflens, dwars



MPC Zadelflens, lengte



MPC Zadelflens, dubbel, lengte voor profiel 38/80, 40/80 en 40/120

De gegevens



Type	Uitvoering	Voor profielen	Afmetingen [mm]								Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
			A	b	B	C	L	L1	s	V			
niet voorgemonteerd	dwars	27/18, 28/30	125	30	50	11 x 19	70	80	5	11 x 19	156818	30	Stuk
		38/24-40/80	136	42		13 x 25	90	91,5	6	13,5 x 20	156816	25	
	lengte	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	
		38/80, 40/80	205		80			160	8		156812	1	
		40/120	245					200			156813		
voorgemonteerd	dwars	38/24-40/80	136		50			91,5	6		156817	25	
	lengte	38/24-40/60	144		70			100			156810		

MPC Raildubbelmoer zie pagina 4/21.