

MPR Schoorsteen type S+

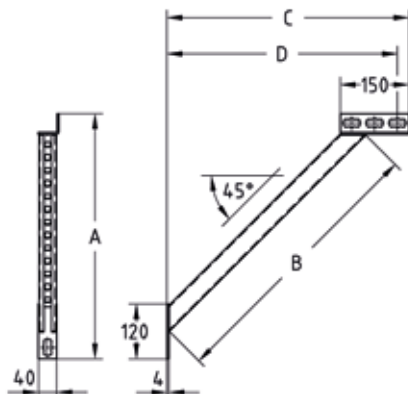
thermisch verzinkt

Toepassing

- Steunstrip als verstijving voor hoekverbindingen bij constructies van MPR Systeemrails in combinatie met het MPR Verbindingsslot type S+
- Ook voor zijdelingse afsteuning van consoles, bv. bij de toepassing van vastpunten
- Voor binnen- en buitengebruik

Uw voordelen

- Eenvoudige verbinding met de MPR Systeemrails door montage met het MPR Verbindingsslot type S+
- Verkrijgbaar in verschillende lengtes voor diverse inbouwsituaties



Voor profielen	Lengte [mm]	Afmetingen [mm]				Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
		A	B	C	D			
41/21-41/124	440	395	440	380	355	165866	1	Stuk
	900	741	900	734	709	165868		

MPR Railverbinder type S+

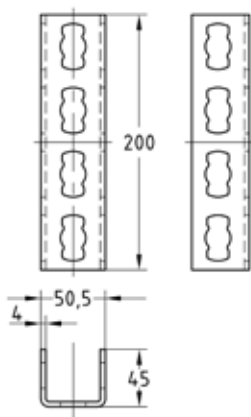
zware uitvoering, thermisch verzinkt

Toepassing

- Snelle stootverbinding van MPR Systeemrails in combinatie met MPR Verbindingsloten type S+
- Voor binnen- en buitengebruik

Uw voordelen

- Maakt exacte uitrichting van de rail mogelijk
- Krachtgesloten verbinding via 4 verbindingsloten van het type S+
- Eenvoudige handling door montage met het verbindingslot type S+



Voor profielen	Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
41/21-41/124	165897	1	Stuk