

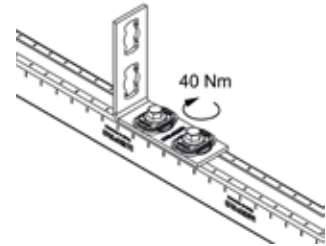
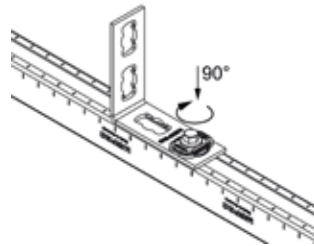
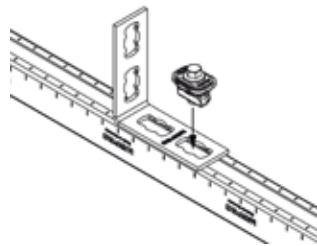
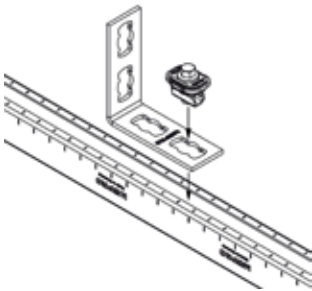
MPC Verbindingslot type S+ gegalvaniseerd

Toepassing

- Om montagegedelen type S+ te verbinden met MPC Systeemrails
- Voor binnen toepassing

Uw voordelen

- Tijdbesparend - snelle en veilige verbinding van montagegedelen type S+ met MPC Systeemrails
- Eenvoudig - insteken in het montagegedeelte type S+ en de verbindingssloten 90° draaien om te fixeren
- Geen tegenhouden met sleutel of hulpwerkzeugen noodzakelijk
- Onverwisselbaar - een maat voor alle montagegedelen type S+ inzetbaar



De gegevens



Materiaaldikte systeemrail [mm]	Max. aanbevolen trekbelasting Fz [N]	Max. aanbevolen belasting dwars F _Q [N]	Aandraaimoment [Nm]
2,0	4.000	1.250	40
3,0	5.000		

Voor profielen	Draad	Sleutelwijdte [mm]	Artikelnr.	Verp.eenheid	Eenheid
38/24-40/120	M10	13	180514	25	Stuk

MPC Verbindingslot type S+
gegalvaniseerd

Montagedelen type S+ voor gebruik met het MPC-verbindingslot type S+

Montagedelen type S+, gegalvaniseerd			38/24	38/40	39/52	40/60	40/80	38/48 H-profiel	38/80 H-profiel	40/120 H-profiel
165826	Kopflens lengte, type S+		0	0	0	0	0	0	0	0
165822	Zadelflens lengte type S+ voor profiel 41/41, 41/62			0	0	0		0		
165825	Zadelflens dwars type S+		0	0	0	0	0	0	0	0
165821	Zadelflens dwars type S+ voor railmontage		0	0	0	0	0	0	0	0
165864	Constructiehoek type S+ met schoorsteen		0	0	0	0	0	0	0	0
165838	Montagehoek 90° type S+, 1+1		0	0	0	0	0	0	0	0
165839	Montagehoek 90° type S+, 1+2		0	0	0	0	0	0	0	0
165840	Montagehoek 90° type S+, 2+2		0	0	0	0	0	0	0	0
165841	Montagehoek 135° type S+, 1+2		0	0	0	0	0	0	0	0
165842	Montagehoek 135° type S+, 2+2		0	0	0	0	0	0	0	0
165830	Hoekconnector 45° type S+, 1+1		0	0	0	0	0	0	0	0
165831	Hoekconnector 90° type S+, 2+2		0	0	0	0	0	0	0	0
165832	Hoekconnector 90° type S+, 4+4		0	0	0	0	0	0	0	0
165833	Hoekconnector 135° type S+, 2+2		0	0	0	0	0	0	0	0
165834	Hoekverbinder 135° type S+, 4+4		0	0	0	0	0	0	0	0
165829	Hoekplaat 90° type S+		0	0	0	0	0	0	0	0







0 Compatibel

De montageonderdelen S+, oorspronkelijk ontworpen voor het MPR-systeem, zijn compatibel met de MPC-systeemrails en de MPC-verbindingslot type S+.


De belastingswaarden van de MPC-verbindingslot type S+ gelden voor gebruik met alle montageonderdelen type S+.

MPC Verbindingsslot type S+ gegalvaniseerd

Montagedelen type S+ voor gebruik met het MPC-verbindingslot type S+

Montagedelen type S+, gegalvaniseerd			38/24	38/40	39/52	40/60	40/80	38/48 H-profiel	38/80 H-profiel	40/120 H-profiel
165827	T-Verbindingsplaat type S+		0	0	0	0	0	0	0	0
165828	Kruisverbindingsplaat type S+		0	0	0	0	0	0	0	0
165835	3D-Hoekverbinder links type S+		0	0	0	0	0	0	0	0
165836	3D-Hoekverbinder rechts type S+		0	0	0	0	0	0	0	0
165837	3D-Middenhoekverbinder type S+		0	0	0	0	0	0	0	0
165819	VARIO Scharnier voor railmontage type S+		0	0	0	0	0	0	0	0

O Compatibel

 De montageonderdelen S+, oorspronkelijk ontworpen voor het MPR-systeem, zijn compatibel met de MPC-systeemrails en de MPC-verbindingsslot type S+.

De belastingswaarden van de MPC-verbindingsslot type S+ gelden voor gebruik met alle montageonderdelen type S+.