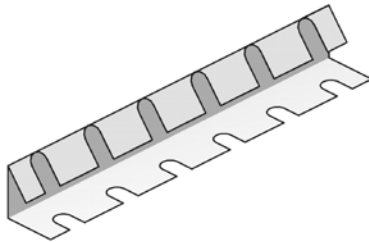


V15.200

Knijpkoppelplaat / Eclisse

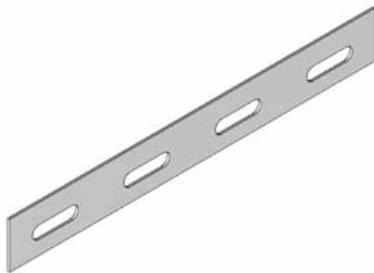


Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Mat. Opt. HD	Hot-Dip/Galvanisé à chaud
Mat. Opt. PE	Poedercoating/Revêtement en poudre

HD	Artikel Référence	↑ mm	↔ mm	↔ mm	↔ mm	kg/st kg/pc	⊞	Stock Magasin	Eenheid Unité
HD	V15.200	20	150	-	-	0,050	48	✓	st/pc

V35.200

Koppelplaat / Eclisse à boulonner



Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Mat. Opt. HD	Hot-Dip/Galvanisé à chaud
Mat. Opt. PE	Poedercoating/Revêtement en poudre

HD	Artikel Référence	↑ mm	↔ mm	↔ mm	↔ mm	kg/st kg/pc	⊞	Stock Magasin	Eenheid Unité
HD	V35.200	25	200	-	-	0,040	48	✓	st/pc

Te bevestigen met:
A fixer avec:

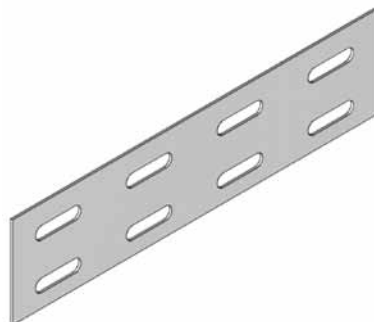
HD	VM6.10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	st/pc
----	--------	---	---	----	----	-------	-----	---	-------

Minimum aantal bouten en moeren: 2 stuk.

Nombre minimale des boulons et des écrous: 2 pièces.

V60.200

Koppelplaat / Eclisse à boulonner



Stand. Uitv./Exec. Std.	Sendzimir
Mat. Opt. HD	Hot-Dip/Galvanisé à chaud
Mat. Opt. PE	Poedercoating/Revêtement en poudre

HD	Artikel Référence	↑ mm	↔ mm	↔ mm	↔ mm	kg/st kg/pc	⊞	Stock Magasin	Eenheid Unité
HD	V60.200	50	200	-	-	0,080	48	✓	st/pc

Te bevestigen met:
A fixer avec:

HD	VM6.10	-	-	M6	10	0,010	250	✓	st/pc
----	--------	---	---	----	----	-------	-----	---	-------

Minimum aantal bouten en moeren: 4 stuk.

Nombre minimale des boulons et des écrous: 4 pièces.