

Product Datasheet

ECO100

Kruisstuk

GEGEVENS

Merk	Eurostrut
Artikelnummer	Zie tabel
Type	ECO100
Materiaal	Staal
Materiaal afkorting	St
Oppervlak	Thermisch verzinkt (HDG)
Oppervlak volgens DIN	DIN EN ISO 1461
Oppervlak afkorting	FT
Kleinste verkoop-eindheid	1 stuks
Gewicht	Zie tabel
Breedte W	Zie tabel
Zij-hoogte H	94 mm
Afmeting R	300 mm
Afbuiging (hoek)	90°
Uitvoering van de sporten	Profiel geperforeerd
Uitvoering van de zijkant	Vlak profiel geperforeerd
Bevestiging van de sport	Gelast
Plaatdikte E	3 mm
Zij-perforatie	Nee

OMSCHRIJVING

Eurostrut kruisstuk voor industriële kabelladder.
Kruisstuk voor middelzware kabelladder met verhoogde stijfheid door gelaste sporten van geperforeerd C-profiel.

EIGENSCHAPPEN

- Vervaardigd in overeenstemming met BS EN 61537 / IEC 61537.
- Standaard oppervlakteafwerking van de kabelladder is thermisch verzinkt (HDG) volgens EN-ISO 1461.
- Alle sporten zijn aan de zijwand van de kabelladder gelast.
- Accessoires moeten aan alle kanten worden ondersteund.
- Inclusief 32x set M10x20

VARIATIES

- Op aanvraag ook leverbaar in RVS 304 of 316L.

ARTIKELNUMMER	W mm	H mm	E mm	GEWICHT kg/unit
ECO100-100-300-HDG	105	94	3	-
ECO100-150-300-HDG	155	94	3	-
ECO100-200-300-HDG	205	94	3	17,75
ECO100-300-300-HDG	305	94	3	19,25
ECO100-400-300-HDG	405	94	3	20,50
ECO100-450-300-HDG	455	94	3	21,20
ECO100-500-300-HDG	505	94	3	21,50
ECO100-600-300-HDG	605	94	3	23,50
ECO100-700-300-HDG	705	94	3	34,25
ECO100-750-300-HDG	755	94	3	35,20
ECO100-800-300-HDG	805	94	3	36,00
ECO100-900-300-HDG	905	94	3	40,75
ECO100-1000-300-HDG	1005	94	3	41,80

