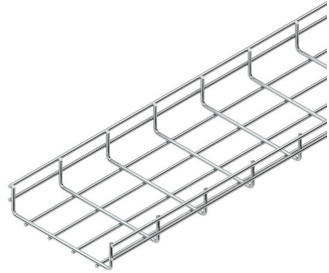


22007796 - Tandem 54.300 RVS316 Draadgoot L3m



Artikelgegevens

Artikelnummer:	22007796
Merk:	Niedax Group
Serie:	Gouda Draadgoot
Type:	Tandem
EAN Code:	08719972000650
Technische omschrijving:	Tandem 54.300 RVS316 Draadgoot L3m
ETIM Klasse:	EC000853 - Draadgoot

Technische gegevens

Breedte:	300
Model:	Zonder verbinder
Hoogte:	55
Oppervlaktebescherming:	Overig
Gewicht:	2.072
Materiaalkwaliteit:	RVS 316 (1.4401)
Lengte:	3000
Materiaal:	Roestvaststaal (RVS)
Geïntegreerd scheidingsstussenschot:	Geen
Nuttige doorsnede:	15262
Profielvorm:	U-vorm
Geschikt voor functiebehoud:	Nee
Belastingstesttype volgens IEC 61537:	Type III
Mogelijke overspanning:	- - -
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:	-

Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:	500
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:	400
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:	300
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m:	-
Werkende lengte:	3000
Langsdraaddiameter:	4.82
RAL-nummer:	-
Gebruikstemperatuur:	-20 - 120
Dwarsdraaddiameter:	4.82