

124103 - WSL 105.300 F KABELLADDER L=6



Artikelgegevens

Artikelnummer:	124103
Merk:	Niedax Group
Serie:	Niedax Overspanningskabel ladder
Type:	WSL
EAN Code:	04013339577705
Technische omschrijving:	WSL 105.300 F KABELLADDER L=6
ETIM Klasse:	EC000854 - Kabel ladder

Technische gegevens

Gebruikstemperatuur:	-20 - 120
Werkende lengte:	6000
Stijgkabel ladder:	Nee
Breedte:	300
Hoogte:	105
RAL-nummer:	-
Oppervlaktebescherming:	Thermisch verzinkt (Hot-dip)
Gewicht:	6.31255
Uitvoeringsvorm sport:	Profiel ongeperforeerd
Zijperforatie:	Ja
Materiaalkwaliteit:	Overig
Lengte:	6000
Materiaal:	Staal
Nuttige doorsnede:	24985
Uitvoering zijligger:	Profiel (open vorm)
Geschikt voor functiebehoud:	Nee

Sportafstand hart/hart:	300
Bevestiging sport:	Gepopt
Belastingstesttype volgens IEC 61537:	Type II
Mogelijke overspanning:	3 - 9
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:	5850
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:	3400
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:	9200
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:	7100
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:	4900
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:	4350
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:	3750
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m:	-