

124202 - WSL 105.200 ER KABELLADDER L=6



Artikelgegevens

Artikelnummer:	124202
Merk:	Niedax Group
Serie:	Niedax Overspanningskabeladder
Type:	WSL
EAN Code:	04013339726509
Technische omschrijving:	WSL 105.200 ER KABELLADDER L=6
ETIM Klasse:	EC000854 - Kabeladder

Technische gegevens

Gebruikstemperatuur:	-20 - 120
Werkende lengte:	6000
Stijgkabeladder:	Nee
Breedte:	200
Hoogte:	105
RAL-nummer:	-
Oppervlaktebescherming:	Overig
Gewicht:	5.49625
Uitvoeringsvorm sport:	Profiel ongeperforeerd
Zijperforatie:	Ja
Materiaalkwaliteit:	RVS 304 (1.4301)
Lengte:	6000
Materiaal:	Roestvaststaal (RVS)
Nuttige doorsnede:	16135
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 werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:	5850
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:	4900
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:	4350
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:	3750
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:	9200
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:	7100
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:	3400