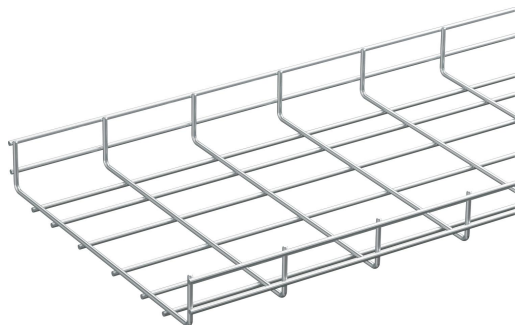


Trådstege 320x5/60 2,5m Sf

E-Number 1149303



Affärsområde
Produktfamilj
Varumärke

Kabelförläggning
Trådsteigar
Defem

Bas

Affärsområde
Produktfamilj
Varumärke
GTIN

Kabelförläggning
Trådsteigar
Defem
7332227013031

Kommersiellt och webb

Lokal kod (e-nr)
Benämning
Benämning medium

1149303
Trådstege 320x5/60 2,5m Sf
Trådstege, Defem, U-form, syrafast stål, AISI 316L, C5-M, längd 2,5 m, diameter 5 mm, bredd 320 mm, höjd 60 mm.

Längd
Bredd
Höjd
Material
Materialtyp / ytbehandling
Korrosionsklass

2500 mm
320 mm
60 mm
Rostfritt stål
AISI316L - Syrafast
CX

ETIM (EC000853-Trådstege)

Profilform (EF005179)
Höjd (EF000040)
Bredd (EF000008)
Tråddiameter (EF004603)
Längd (EF001438)

U-form
60 mm
320 mm
5 mm
2500 mm

Användbar area (EF005140)	6000 mm ²
Modell/Utförande (EF000010)	Utan skarv
Skruvlös anslutning (EF008184)	Nej
Integrerad partition (EF004799)	Ingen
Fribärande (montage) (EF006397)	Nej
Lämplig för att bibehålla elektrisk funktionalitet (Circuit integrity) vid brand (EF007806)	Nej
Material (EF002169)	Rostfritt stål
Materialkvalitet (EF001257)	Syrafast stål 316L (1.4404)
Ytskydd (EF000139)	EV020086
Färg (EF000007)	*
Max. säker arbetsbelastning (IEC 61537) (EF016305)	* N
Avstånd mellan konsoler (IEC 61537) (EF015363)	* mm
Typ av belastningstest (IEC 61537) (EF015362)	Typ I
Vikt (EF000167)	2,22 kg/100m

Logistik

Förpackning 1 typ	Styck
Antal i FP 1	1
Vikt FP 1	5,5 kg
Djup FP 1	2503 mm
Bredd FP 1	322 mm
Höjd FP 1	57 mm
Förpackning 4	Pall
Antal i FP 4	74
Vikt FP 4	433 kg
Djup FP 4	2500 mm
Bredd FP 4	800 mm
Höjd FP 4	1190 mm
GTIN FP 4	77332227013030
Tullstat. Nr.	73089098
Nettovikt	5,5 kg
Ursprungsland	SE

Certifikat

ETIM-klass	EC000853
------------	----------

Status produkt

Produktstatus	Aktiv artikel
---------------	---------------

Environmental

GWP Total A1-A3	32,12 kgCO ₂ e
-----------------	---------------------------

För den senaste informationen kontrollera <http://wibe-group.com/se/kabelforlaggning/tradstegar/tradstege-320-60-l-2-5-m-sf>

Denna information är menad som en indikation och kan inte användas för att säkerställa
kondition med någon lösning. Denna fil kan komma att ändras, för detaljerad information,
kontakta vår kundtjänst.