

P/A skena 24/48 1m AISI316L

E-Number 1120230



Affärsområde
Produktfamilj
Varumärke

Kabelförläggning
Upphängssystem
Wibe

Bas

Affärsområde	Kabelförläggning
Produktfamilj	Upphängssystem
Varumärke	Wibe
GTIN	3606481317872

Kommersiellt och webb

Lokal kod (e-nr)	1120230
Benämning	P/A skena 24/48 1m AISI316L
Benämning medium	Pendel-/ankarskena 24/48 1M AISI316L.
Längd	1000 mm
Material	Rostfritt stål
Materialtyp / ytbehandling	AISI316L - Syrafast
Korrosionsklass	CX

ETIM (EC000386-Montageskena/-profil)

Längd (EF001438)	990 mm
Bredd (EF000008)	48 mm
Höjd (EF000040)	26 mm
Slitsbredd/Öppningsmått (EF005247)	22 mm
Materialtjocklek (EF000386)	2 mm
Profilform (EF005179)	C-profil
Modell/Utförande (EF000010)	Enkelprofil

Typ av perforering (EF004147)	Perforerad baksida
Hålbredd (EF005742)	9 mm
Med tandning (EF000571)	Nej
Avbrytbar (EF007562)	Nej
Lastkapacitet (EF002918)	* N
Tröghetsmoment Iy (EF012513)	7,93 cm ⁴
Tröghetsområde Iz (EF012514)	2,23 cm ⁴
Motståndsmoment Wy (EF012503)	3,3 cm ³
Resistansmoment Wz (EF012504)	1,52 cm ³
Lämplig för att bibehålla elektrisk funktionalitet (Circuit integrity) vid brand (EF007806)	Nej
Material (EF002169)	Rostfritt stål
Materialkvalitet (EF001257)	Rost- och syrabeständigt stål
Ytskydd (EF000139)	*
Lagertjocklek ytskydd (EF025871)	* µm
Färg (EF000007)	*
RAL (EF000116)	*
Vikt (EF000167)	1,75 kg/100m

Logistik

Förpackning 1 typ	Styck
Antal i FP 1	1
Vikt FP 1	1,8 kg
Djup FP 1	990 mm
Bredd FP 1	48 mm
Höjd FP 1	26 mm
Tullstat. Nr.	73089059
Nettovikt	1,8 kg
Ursprungsland	SE

Certifikat

ETIM-klass	EC000386
------------	----------

Status produkt

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

Environmental

GWP Total A1-A3	10,512 kgCO ₂ e
-----------------	----------------------------

För den senaste informationen kontrollera <http://wibe-group.com/se/kabelforlaggning/tradstegar/takpendlar-och-ankarskenor/p-a-skena-24-48-1m-aisi316l>