

Plåttaksfäste B48/M10 D5 Fzb

E-Number 1149473



Affärsområde
Produktfamilj
Varumärke

Kabelförläggning
Upphängssystem
Wibe

Bas

Affärsområde	Kabelförläggning
Produktfamilj	Upphängssystem
Varumärke	Wibe
GTIN	7332227014731

Kommersiellt och webb

Lokal kod (e-nr)	1149473
Benämning	Plåttaksfäste B48/M10 D5 Fzb
Benämning medium	Plåttaksfäste, Defem, B48, M10, stål, elförzinkad, C1.
Material	Stål
Materialtyp / ytbehandling	Elförzinkat
Korrosionsklass	C1

ETIM (EC000896-Takfäste för kabelförläggningssystem)

Längd (EF001438)	75 mm
Bredd (EF000008)	20 mm
Höjd (EF000040)	20 mm
Diameter (EF000551)	* mm
Storlek gänga metrisk (M) (EF003563)	10
Modell/Utförande (EF000010)	Takfäste
Lastkapacitet (EF002918)	* N

Med gångjärn (EF001076)	Nej
Justerbar (EF000996)	Nej
Lämplig för att bibehålla elektrisk funktionalitet (Circuit integrity) vid brand (EF007806)	Nej
Material (EF002169)	Stål
Rostfritt stål, betat (EF006388)	Nej
Materialkvalitet (EF001257)	Övrigt
Ytskydd (EF000139)	Elförzinkad
RAL (EF000116)	*
Färg (EF000007)	*

Logistik

Förpackning 1 typ	Styck
Antal i FP 1	1
Vikt FP 1	0,07 kg
Djup FP 1	75 mm
Bredd FP 1	40 mm
Höjd FP 1	15 mm
Förpackning 2	Påse
Antal i FP 2	6
Vikt FP 2	0,42 kg
Djup FP 2	150 mm
Bredd FP 2	100 mm
Höjd FP 2	40 mm
Förpackning 3	Kartong
Antal i FP 3	36
Vikt FP 3	3 kg
Djup FP 3	230 mm
Bredd FP 3	200 mm
Höjd FP 3	150 mm
Förpackning 4	Pall
Antal i FP 4	12600
Vikt FP 4	882 kg
Djup FP 4	1200 mm
Bredd FP 4	800 mm
Höjd FP 4	1050 mm
GTIN FP 4	77332227014730
Tullstat. Nr.	73089098
Nettovikt	0,07 kg
Ursprungsland	SE

Certifikat

ETIM-klass	EC000896
------------	----------

Status produkt

Produktstatus

Aktiv artikel

Environmental

GWP Total A1-A3

0,1057 kgCO2e

För den senaste informationen kontrollera <http://wibe-group.com/se/kabelforlaggning/tradstegar/takpendlar-och-ankarskenor/plattaksfaste-b48-m10-d5>

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.