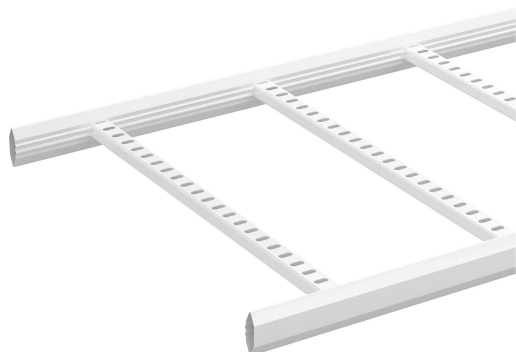


Kabelstege KHZP-600 3m Fzv vit

E-Number 1120281



Affärsområde
Produktfamilj
Varumärke
Serie

Kabelförläggning
Kabelstegar
Wibe
KHZP

Bas

Affärsområde	Kabelförläggning
Produktfamilj	Kabelstegar
Varumärke	Wibe
Serie	KHZP
GTIN	7321677835294

Kommersiellt och webb

Färg	White NCS S 0500 N gl30
Lokal kod (e-nr)	1120281
Benämning	Kabelstege KHZP-600 3m Fzv vit
Benämning medium	Stege KHZP-600 3m varmförzinkad vit. Kabelstege med sexkantig sluten sidoprofil och plana perforerade stegpinnar.
Längd	3000 mm
Bredd	600 mm
Höjd	55 mm
Material	Stål
Materialtyp / ytbehandling	Zinkpox
Korrosionsklass	C5

ETIM (EC000854-Kabelstege)

Typ av sidoprofil (EF007666)	Rörform (sluten)
Sidoväggsperforering (EF001122)	Nej

Typ av stegpinne (EF001060)	Perforerad profil
Stegpinnens fastsättning (EF008307)	Svetsad
Höjd (EF000040)	55 mm
Bredd (EF000008)	600 mm
Längd (EF001438)	3000 mm
Användbar area (EF005140)	48000 mm ²
Pinnavstånd c/c (EF008185)	250 mm
Fribärande (montage) (EF006397)	Nej
Lämplig för att bibehålla elektrisk funktionalitet (Circuit integrity) vid brand (EF007806)	Ja
Material (EF002169)	Stål
Materialkvalitet (EF001257)	Övrigt
Ytskydd (EF000139)	Varmförzinkad och belagd
Färg (EF000007)	Vit
RAL (EF000116)	*
Max. säker arbetsbelastning (IEC 61537) (EF016305)	* N
Avstånd mellan konsoler (IEC 61537) (EF015363)	* mm
Typ av belastningstest (IEC 61537) (EF015362)	Typ II
Vikt (EF000167)	3,5 kg/100m

Logistik

Förpackning 1 typ	Styck
Antal i FP 1	1
Vikt FP 1	10,5 kg
Djup FP 1	3000 mm
Bredd FP 1	597 mm
Höjd FP 1	55 mm
GTIN FP 1	7321677835294
Förpackning 4	Pall
Antal i FP 4	10
Vikt FP 4	137,2 kg
Djup FP 4	3000 mm
Bredd FP 4	670 mm
Höjd FP 4	600 mm
Tullstat. Nr.	73089059
Nettovikt	10,5 kg
Ursprungsland	SE

Certifikat

ETIM-klass	EC000854
------------	----------

Status produkt

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

För den senaste informationen kontrollera <http://wibe-group.com/se/kabelforlaggning/kabelstegar/langdmaterial/kabelstege-khzp-600-3m-fzv-vit>

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.