

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System



Marinekabelleiter/Steigetrasse

gelocht

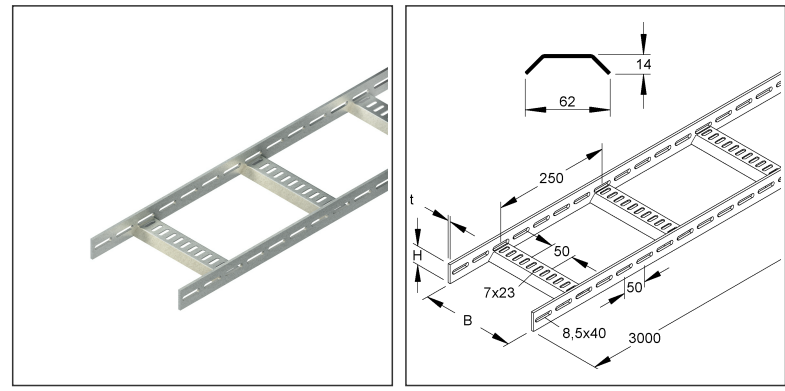
KLMUL 40.300 F

EAN: 4013339932900

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:3 m

Mengeneinheit:m = M



Artikelbeschreibung

Marinekabelleiter/Steigetrasse, 40x310x3000 mm, t=5,0 mm, gelocht, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	4,166 kg / m
Nettogewicht in kg pro 100	417 kg / 100m

Physische Artikeldimensionen

Höhe	40,00 mm
Breite	310 mm
Tiefe / Länge	3000 mm

Technisches Datenblatt

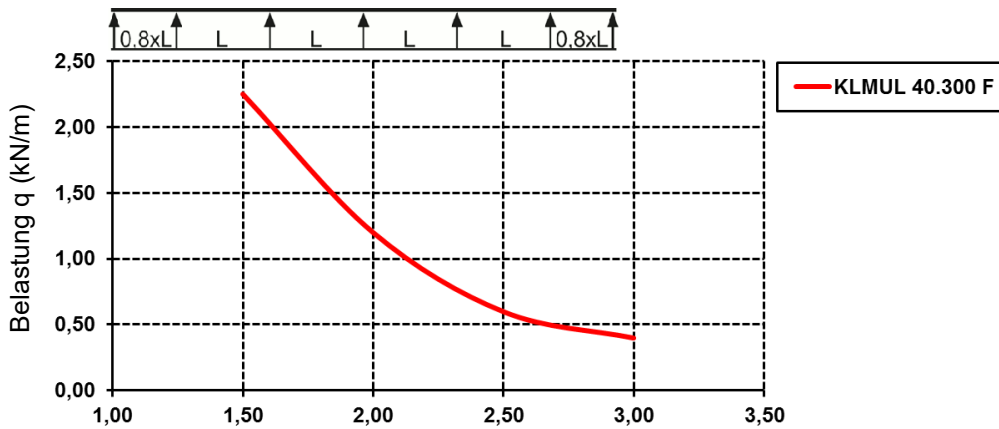
Kabelleiter-System

KLMUL 40.300 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Belastungsangaben (nicht gültig für den Funktionserhalt)

Belastungsdiagramm: $q = \text{gleichmäßig verteilte Kabellast}$ (geprüft nach DIN IEC 61537)



Die im Diagramm aufgeführten Belastungsangaben sind unabhängig von der Lage der Verbinder.

Verpackungsstufen

3 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE	
Länge	3000 mm	Breite	310 mm	Höhe
Bruttogewicht	12 kg	Volumen	0,037 m ³	
Mindestmenge	3,00 m	Höchstmenge	3,00 m	

240 Meter = 1 Gestell

Länge	3000 mm	Breite	1162 mm	Höhe	1120 mm
Bruttogewicht	1098 kg	Volumen	3,904 m ³		
Mindestmenge	240,00 m	Höchstmenge	240,00 m		

Ausschreibungstext

Marinekabelleiter/-steigetrasse, nach DIN IEC 61537, mit durchgängig gelochten Seitenholmen und eingeschweißten, perforierten, trapezförmigen Sprossen.
Abmessungen (ca. Maße) H x B (innen) : 40 x 300 mm
Materialstärke t : 5 mm
Sprossenabstand : 250 mm
Sprossenperforation : 7 x 23 mm
Seitenholmlochung : 8,5 x 40 mm
mittiger Abstand : 50 mm
Lieferlänge : 3000 mm
Nutzbarer Querschnitt : 7540 mm²
Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
NIEDAX Modell-Nr. : KLMUL 40.300 F
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Meter

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System

KLMUL 40.300 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftsbundesland	RP
Statistische Warennummer	73089059

Zugehörige Produkte

Zugehörige Formstücke

Modell-Nr.	Beschreibung
KLMUAT 40.300 F	Anbau T-Stück, 40x300 mm, t=5,0 mm, mit ungelochten Seitenholmen, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461
KLMUBB 40.300 F	Bogen 45°, 40x300 mm, t=5,0 mm, mit ungelochten Seitenholmen, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

Stosstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
KLMV 40	Stoßstellenverbinder, Höhe 41 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör