Technisches Datenblatt Sammelhalter, Kabelbügel



Sammelhalter



SHS 30 E5

EAN: 4013339245048 bevorzugte VPE:50 St.







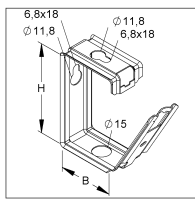




Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten







Artikelbeschreibung

Sammelhalter, Höhe 81 mm, Breite 50 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4571, AISI 316Ti

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N14
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	56 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	5,57 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	
Breite	
Tiefe / Länge	

Aktualisiert am 10/8/2024 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Sammelhalter, Kabelbügel



★ SHS 30 E5

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stüc	k			
Bruttogewicht	0,06 kg			
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	

50 Stück = 1 Ka	rton	√ kleinste VPE	√ bevorzugte V	PE	
Länge	480 mm	Breite	280 mm	Höhe	140,00 mm
Bruttogewicht	3,68 kg	Volumen	0,019 m³		
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.		

1800 Stück = 1	Palette			
Mindestmenge	1.800,00 St.	Höchstmenge	1.800,00 St.	

Ausschreibungstext

Sammelhalter, mit einer hohen mechanischen Festigkeit, zur Verlegung von Leitungsbündel an Wand und Decke, zur Schnellbefestigung mit

Schlüssellochtechnologie, geeignet zur Montage in korrosiver Umgebung sowie für die Lebensmittelindustrie.

Zur Verwendung im Funktionserhalt bzw. für Unterdecken mit brandschutztechnischen Anforderungen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie MLAR 2/2015) bitte

Zusatzvorschriften beachten!

Abmessungen (ca. Maße)

Höhe H x Breite B (lichte Innenmaße) : 79 x 49 mm

max. Belegung : 30 Leitungen NYM $3x1.5 \text{ mm}^2$

Werkstoff: Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571, AISI 316Ti

NIEDAX Modell-Nr. : SHS 30 E5 EP Lohn EP Material

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	23.01.2024
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73269098

Seite 2/2 Aktualisiert am 10/8/2024