

T-Stück

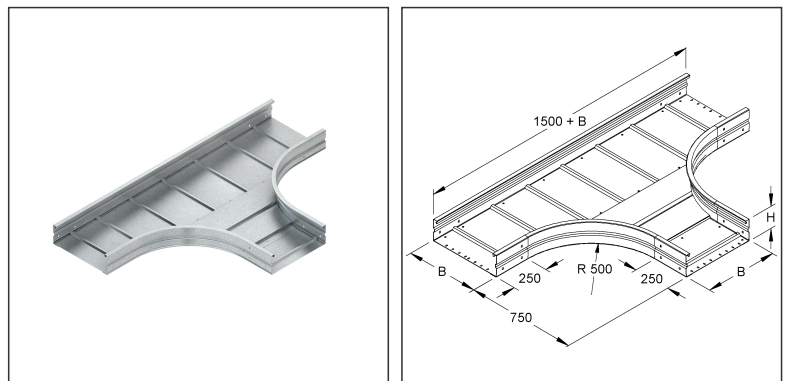
mit gesickten, runden und ungelochten Seitenholmen, jedoch mit
Verbinderlochungen

WRTR 150.300 E3

EAN: 4013339951246

bevorzugte VPE:1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

T-Stück für WRL, 150x300 mm, rund, gesickt, ungelocht, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, AISI 304

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	21 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	2080 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	150,00 mm
Breite	1050 mm
Tiefe / Länge	1800 mm

Technisches Datenblatt

Weitspannkabelrinnen

WRTR 150.300 E3

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	1800 mm	Breite	1050 mm	Höhe	150,00 mm
Bruttogewicht	21 kg	Volumen	0,284 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

T-Stück, mit gesickten, runden und ungelochten Seitenholmen, mit Verbinderlochung für den Anschluss, formstabil durch den vollflächig eingienieteten, gesickten und ungelochten Boden, für Weitspannkabelrinnen, zur Herstellung von 90° T-Abgängen. Stoßstellenverbinder WSV 150.500 bitte gesondert bestellen.
Die Formstückradien sind so ausgelegt, dass die Verlegung der Kabel gemäß DIN/VDE 0298 Teil 3 erfolgen kann.
Stoßstellen müssen in unmittelbarer Nähe durch eine entsprechende Tragkonstruktion unterstützt werden.
Verwendbar für : Weitspannkabelrinne WRL 150...
Weitspannkabelrinne WRU 150...
Weitspannkabelrinne WRLM 150...
Abmessungen (ca. Maße)
Höhe H x Breite B : 150 x 300 mm
Länge in Hauptrichtung : 1500 mm + B
Länge in Abgangsrichtung : 750 mm + B
Innenholmradius R : 500 mm
Werkstoff : Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301, AISI 304
NIEDAX Modell-Nr. : WRTR 150.300 E3
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059

Zugehörige Produkte

Zugehörige Deckel/Deckelzubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
WDRS 20 E3	Drehriegel mit Sicherungsmutter DIN EN ISO 10511 für WSL/WRL-System, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, AISI 304, inkl. Zubehör
WTRDV 300 E3	Deckel für T-Stück für WSL/WRL, Breite 304 mm, mit Drehriegel, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, AISI 304

Technisches Datenblatt

Weitspannkabelrinnen

WRTR 150.300 E3

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Zugehörige Produkte

Stossstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
WSV 150.500 E3	Stoßstellenverbinder, 151,5x500 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, AISI 304, inkl. Zubehör