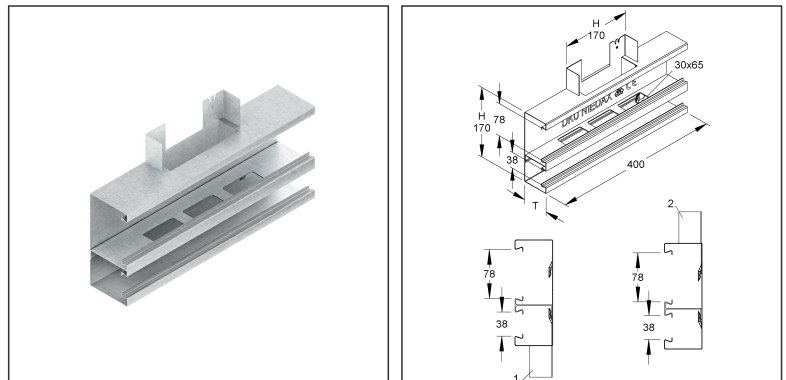
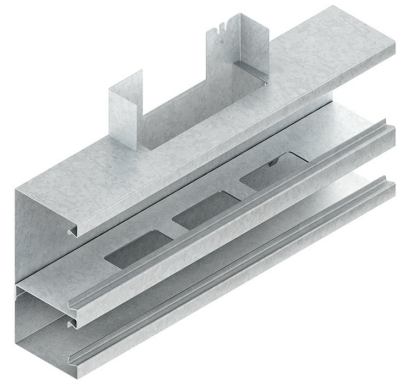


Solange noch Bestand vorhanden









125 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

DKT 170-78T60 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ersatzartikel

DKT 170-78T70 C	GK-T-Stück 90°, doppelzügig asymmetrisch, 170x70 mm, De-Öffn. 78/38 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Physische Artikeldimensionen

Höhe	220 mm
Breite	60,80 mm
Tiefe / Länge	400 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	400 mm	Breite	61,00 mm	Höhe	220 mm
Bruttogewicht	1,25 kg	Volumen	0,005 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

2 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	420 mm	Breite	250 mm	Höhe	120,00 mm
Bruttogewicht	3,04 kg	Volumen	0,013 m³		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

Ausschreibungstext

Doppelzügiges T-Stück 90°, aus bandverzinktem Stahl nach DIN EN 10346, Sichtflächen in RAL Farbtönen gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, ohne Bodenlaschen für die Aufnahme der Trennsteg, mit zwei mittels nachträglich montierbarem, selbstkontaktierenden Trennprofil aus Aluminium mit Kabeldurchführöffnungen getrennten, unterschiedlich großen Leitungszügen, der Potentialausgleich erfolgt über die Potentialausgleichsleitung GSLH... und den Stoßstellenverbinder DSTA... oder die Potentialausgleichsklemme GPK 63, wenn diese elektrisch mit dem Kanalunterteil verbunden werden, Zubehör für den Potentialausgleich muss gesondert bestellt werden.
Durchgehende Kanalhöhe = abgehende Kanalhöhe!
VDE zertifiziert!
Abmessungen (ca. Maße) H x T : 170 x 61 mm
Länge : 400 mm
Deckelöffnungen : 78 mm + 38 mm
Teilung der Leitungszüge: 105 mm + 65 mm
Farbton: _____ RAL: _____
NIEDAX Modell-Nr. : DKT 170-78T60 C
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	25.06.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

DKT 170-78T60 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ersatzartikel

DKT 170-78T70 C	GK-T-Stück 90°, doppelzügig asymmetrisch, 170x70 mm, De-Öffn. 78/38 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059

Zugehörige Produkte

Stossstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
DSTA 170-78T60	Stoßstellenverbinder mit Flachstecker, Tiefe 60 mm, für DKU Höhe 170mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4310
DSTE 170-78T60	Stoßstellenverbinder, Tiefe 60 mm, für DKU Höhe 170 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4310