

Inneneck 90°

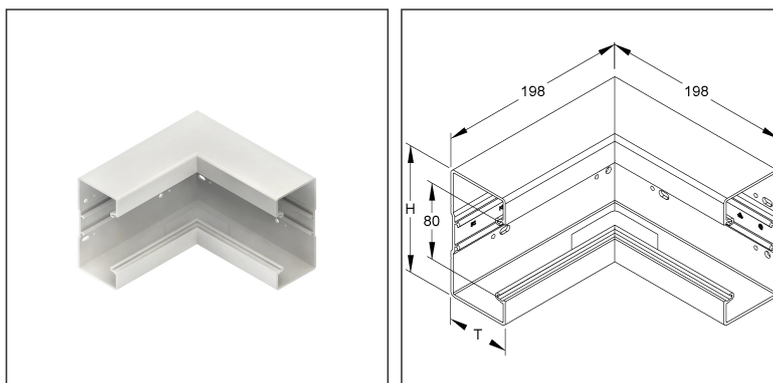
einzigig symmetrisch, mit Aufnahmeprofile, mit Bodenlochung

BI1708.3

EAN: 4011126365481

bevorzugte VPE:2 St.

Mengeneinheit:St.



Artikelbeschreibung

Inneneck 90°, mit Bodenlochung, 173x66 mm, Kunststoff PVC-hart, RAL 9010, reinweiß

Inkl. Zubehör

2 x KUV

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K634
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	550 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	55 kg/ 100St.

Technisches Datenblatt

Gerätekanäle aus Kunststoff

BI1708.3

Physische Artikeldimensionen

Höhe	173,00 mm
Breite	198,00 mm
Tiefe / Länge	198,00 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	198,00 mm	Breite	198,00 mm	Höhe	173,00 mm
Bruttogewicht	0,55 kg	Volumen	0,007 m ³		
Höchstmenge	1,00 St.	Mindestmenge	1,00 St.		
2 Stück = 1 Umkarton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe	196,00 mm
Bruttogewicht	1,38 kg	Volumen	0,020 m ³		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

Ausschreibungstext

Gerätekanal-Inneneck 90°, einzügig, symmetrisch, mit zwei durchgehenden Aufnahmeprofilen im Rückenteil sowie durchlaufender Perforation im Kanalrücken, einschließlich zwei Kanalkupplungen KUV, Stoßstellenverbinder BSV65/170 zur exakten Verbindung mit dem Kanalunterteil bitte gesondert bestellen.

VDE zertifiziert!

Abmessungen (ca. Maße) H x T : 173 x 66 mm

Deckelöffnung : 80 mm

Schenkellänge aussen : 198 mm

für Gerätekanalunterteil : BU651708...

Werkstoff : PVC-hart (Polyvinylchlorid)

Farbton: reinweiß RAL: 9010 (ähnlich)

Kleinhuis Modell-Nr. : BI1708.3

EP Material_____ EP Lohn_____

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	15.01.2019
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	39259020