

## PRODUKTDATENBLATT

### Assa Abloy Kabelübergang 10312-14 mit Wanne Länge 330mm

Assa Abloy Kabelübergang 10312-14  
einseitige Einbauwanne aus Edelstahl, für Holz-, Metall- und Kunststoffprofile, verdeckte Montage

Länge 330mm / Breite 24mm / Tiefe 17mm

für Kabel bis 7mm Durchmesser

10312-14-----00



**Art. Nr.:** E9432982

**Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)

**Web ID:** 946TÖZAA1031214330ER **Verpackungseinheit:** 1 Stück

**EAN:** 4042203677395

**Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

#### Produktdetails

Gewicht: 0,33 kg

Die Kabelübergänge von Assa Abloy sind wahlweise als einseitige Einbauwanne für Holz-, Metall- und Kunststoffprofile oder in Form eines Metallschlauchs mit Befestigungskappen erhältlich. Die Länge des Produkts variiert je nach Modell von 1800 bis 3300 mm.

Metallschlauch-Übergänge sind zur unmittelbaren Stromübertragung vom Türrahmen zum Türblatt geeignet. Aufgrund seiner rostfreien Eigenschaften ist der Kabelübergang langfristig ohne Einschränkungen nutzbar.

Kabelübergang in verschiedenen Ausführungen

Als Einbauwanne oder Metallschlauch

Geeignet für verschiedene Profile

Schläuche mit unmittelbarer Stromübertragung

In den Längen 1800, 3000 und 3300 mm erhältlich

#### Downloads zum Artikel

- [946TÖZAA1031214330ERWF94\\_Assa Abloy\\_Kabelübergang Edelstahl\\_TDB.pdf](#)