



BKIS121304E9016

**Inneneck aus Stahlblech zu BKIS 12,5x130mm Oberteil 80mm weiß**

Inneneck aus Grundprofil als Formteil zu wandintegriertem Brüstungskanal. **Hinweis:** Potenzialausgleichs- und Erdungs-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

Technische Merkmale

**Ausführung**

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Geräteeinbaukanalsystem | Inneneck |
|-------------------------|----------|

**Werkstoff**

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Farbe           | verkehrsweiß            |
| Farbe           | weiß                    |
| RAL Farbe       | RAL 9016 - Verkehrsweiß |
| Werkstoff       | Stahlblech              |
| Werkstoffgruppe | Metall                  |
| Oberfläche      | pulverbeschichtet       |

**Abmessungen**

|        |         |
|--------|---------|
| Tiefe  | 12,5 mm |
| Länge  | 250 mm  |
| Breite | 130 mm  |

**Ausstattung**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Mit Schutzfolie | nein |
|-----------------|------|

**Normen**

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Europäische Direktive RoHS | freiwillige Übereinstimmung |
|----------------------------|-----------------------------|

**Sicherheit**

|             |    |
|-------------|----|
| Halogenfrei | ja |
|-------------|----|