

## Übersicht

### ASTRA EHF Tür, CPL Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016, smart<sup>2</sup>kante, Wabenmittellage, BB- Schloß, DIN Rechts

**GRAUTHOFF**<sup>®</sup>  
SEIT 1956 TÜRGRUPPE

Produktnummer: T1068640



#### Optionen

##### Mittellage

Lichtausschnitt mit Leisten

Wabenmittellage

##### DIN-Richtung

Links

Rechts

**Höhe** 1985 mm

##### Breite

660 mm

810 mm

**Stärke** 40 mm



## Beschreibung

EHF-Türblatt, Normfalz, Bänder V0020 vern., BB-Schloss

## Produktinformationen

**Hinweis:** Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>EAN</b>                       | 4051689309348  |
| <b>Hersteller-Nummer</b>         | 4051689309348  |
| <b>Herstellername</b>            | Grauthoff Astra  |
| <b>Brandschutzklasse</b>         | ohne   |
| <b>Bänder</b>                    | Bandoberteile V 0020 vernickelt                              |
| <b>DIN-Richtung</b>              | Rechts   |
| <b>Falzausführung</b>            | Normfalz   |
| <b>Farbbezeichnung</b>           | CPL Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016                              |
| <b>Farbe/Oberfläche</b>          | glatt  |
| <b>Farbton</b>                   | Weiß   |
| <b>Gewicht</b>                   | 13.5 kg  |
| <b>Hinweis Türblattstärke</b>    | ca. 39/40 mm   |
| <b>Holzart oder Optik</b>        | Uni  |
| <b>Höhe</b>                      | 1985 mm  |
| <b>Kantenausführung Türblatt</b> | smart <sup>2</sup> kante                                     |
| <b>Klimaklasse</b>               | keine  |
| <b>Material</b>                  | EHF Türblätter smart <sup>2</sup> kante, Plattenbausanierung |
| <b>Mittellage</b>                | Wabenmittellage  |
| <b>Oberflächenart</b>            | CPL  |
| <b>Schloss</b>                   | BB-Schloß  |

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| <b>Türblattdesign</b> | Glatte Tür |
| <b>Breite</b>         | 660 mm     |
| <b>Stärke</b>         | 40 mm      |