

# Angle interne variable de 80° à 100° pour goulotte d'installation 160x50mm

**06-301**

**4** year warranty

Cet angle interne peut être utilisé pour une goulotte d'installation de 160 x 50mm et est adaptable de 80° à 100°.

## Données techniques

Cet angle se compose de 2 parties qui, une fois assemblées, forment une pièce pivotante. Chaque partie possède les dimensions suivantes: 162 (H) x 130mm (L) Cet angle interne permet de compenser des angles mal formés et est adaptable de 80° à 100°. Les deux parties sont pourvues de crochets pour fixation sur le corps de la goulotte. Ces crochets (2 par partie) se fixent à la partie frontale de la goulotte, dans l'ouverture du couvercle. Cet angle dissimule d'éventuelles irrégularités de coupe, tant des couvercles de goulotte que de la goulotte elle-même. Cette pièce est fabriquée en PC-ASA blanc, coloré dans la masse (RAL9010). Résistant aux rayons ultraviolets. Degré de protection: IP40 Résistance aux chocs: IK07. 230V-16A. Température de service: en transport -25°C à 60°C, en installation: -5°C à 60°C. Les accessoires portent le label CE et répondent aux normes CEBEC NBN C63-439-40, KEMA K55A-W2-W3.

- Degré de protection: L'association d'un mécanisme et d'un système de goulottes présente un degré de protection de IP40
- Résistance aux chocs: L'association d'un mécanisme et d'un système de goulottes présente une résistance aux chocs de IK07

