



B08832

### Angle plat pour Optima TM 32x12,5 blanc

#### Caractéristiques techniques

##### Dimensions

|         |       |
|---------|-------|
| Hauteur | 12 mm |
| Largeur | 32 mm |

##### Accessoires

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Configuration de la pièce de forme | Moulé |
|------------------------------------|-------|

##### Réglages

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Plage angulaire | 90 - 90 |
|-----------------|---------|

##### Matière

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Matière               | Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) |
| Traitement de surface | Non traité                            |
| Couleur               | Blanc                                 |
| Code RAL              | 9010                                  |

##### Sécurité

|   |      |
|---|------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK07 |
| Classe de protection (IP)                         | IP40 |

##### Normes

|  |     |
|--|-----|
| Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN4102-12 | Non |
|--|-----|

##### Conditions d'utilisation

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -15 - 60 °C |
|------------------------|-------------|

##### Équipement

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Avec film de protection | Non             |
| Produit compatible avec | Optima TM 32x12 |