



LF3003057030

Angle plat pour goulotte LF 30x30mm gris pierre

Caractéristiques techniques

Dimensions

| | |
|----------|-------|
| Hauteur | 30 mm |
| Largeur | 30 mm |
| Mesure a | 60 mm |

Accessoires

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

Réglages

| | |
|----------------|---------|
| Plage d'angles | 90 - 90 |
|----------------|---------|

Matières

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Matière | Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) |
| Traitement | Non traité |
| Couleur | Gris pierre |
| Code RAL | 7030 |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
|-------------------------|------|

Normes

| | |
|----------------------------------------------------------|----|
| Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN4102-12 | No |
|----------------------------------------------------------|----|

Conditions d'utilisation

| | |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 60 °C |
|------------------------|------------|

Equipement

| | |
|-------------------------|----|
| Avec film de protection | No |
|-------------------------|----|

Configuration

| | |
|---------------|----|
| Chevauchement | No |
|---------------|----|

Adapté à

| | |
|----------|--|
| LF 30x30 | |
|----------|--|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Sans halogène | Oui |
| Conformité REACH | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |