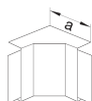




M66619010



### Angle intérieur pour LFH 40060, BP

#### Caractéristiques techniques

##### Accessoires

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

##### Réglages

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

##### Dimensions

|         |       |
|---------|-------|
| Hauteur | 40 mm |
|---------|-------|

|         |       |
|---------|-------|
| Largeur | 60 mm |
|---------|-------|

##### Matière

|         |                                       |
|---------|---------------------------------------|
| Matière | Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) |
|---------|---------------------------------------|

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Traitement de surface | Non traité |
|-----------------------|------------|

|         |              |
|---------|--------------|
| Couleur | Blanc paloma |
|---------|--------------|

|          |      |
|----------|------|
| Code RAL | 9010 |
|----------|------|

##### Sécurité

|   |      |
|---|------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK07 |
|---|------|

##### Normes

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

##### Conditions d'utilisation

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Température de service | -5 - 90 °C |
|------------------------|------------|

##### Equipement

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Avec film de protection | Non |
|-------------------------|-----|

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Produit compatible avec | LFH 40x60 |
|-------------------------|-----------|