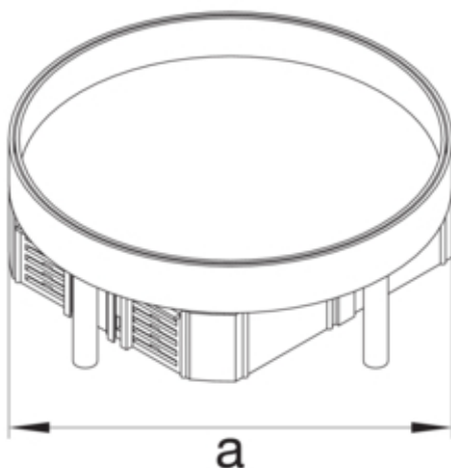




EKR0600BL1



Fonctions

| | |
|--------------------------------------------------|-----|
| Compatible avec l'installation en plancher creux | oui |
| Compatible avec l'installation en faux plancher | oui |
| Compatible avec les goulottes sous le plancher | oui |

Porte, couvercle

| | |
|--------------------|----------|
| Forme de couvercle | Aveugles |
|--------------------|----------|

Matières

| | |
|--------------------|------------------|
| Couleur | acier inoxydable |
| Matière | acier inoxydable |
| Groupe de matériau | acier inoxydable |

Dimensions

| | |
|------------------------------------------------|--------|
| Profondeur d'encastrement minimale | 100 mm |
| Diamètre d'installation | 215 mm |
| Profondeur pour la mise en place de revêtement | 23 mm |
| Taille nominale d'installation | R06 |

Installation, montage

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------|
| Charge maximale | Poinçon d'inspection Ø 13mm 1,5 kN / Poinçon d'inspection Ø 130mm 3 kN |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------|

Equipement

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Avec évidement pour revêtement de sol | oui |
|---------------------------------------|-----|

Standards

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Homologations | EN50085-2-2 |
| Directive européenne RoHS | conformité volontaire |

Sécurité

| | |
|-------------------------------------------------|------|
| Sans halogène | oui |
| Classe de protection (IP) en état d'utilisation | IP20 |
| Résistance au choc | IK10 |