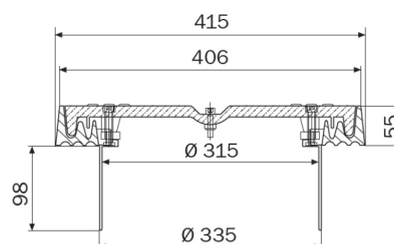
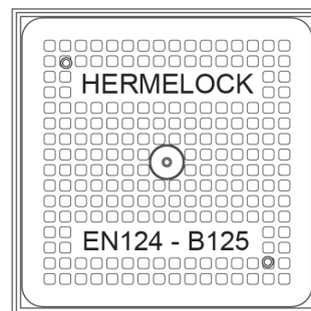
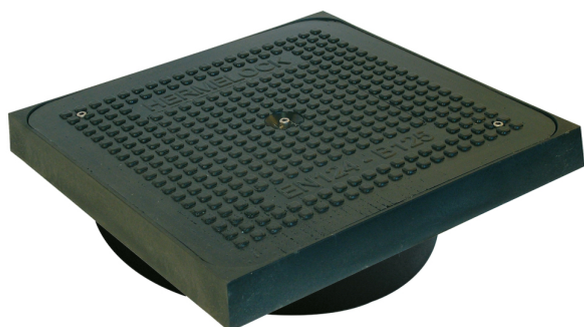


Couvercle Hermelock EXT=400x400 OL=Ø315 B125



Explication

Regard composé d'un couvercle en polyuréthane renforcé de fibre de verre dans un cadre en polypropylène également renforcé de fibre de verre.

Avantages

- tanche aux eaux de ruissellement grâce au double emboîtement réalisé dans le cadre
- Supporte une charge de 125 KN conformément à la norme EN124 en classe B125
- Motifs antidérapants gaufrés peu bruyants
- Possède une double gorge hydraulique
- Système de verrouillage en 2 points

Caractéristiques

| Caractéristique | Valeur | Caractéristique | Valeur |
|-------------------------------|--|---------------------------------|--------|
| Code article | <u>10911</u> | Classe de charge | B125 |
| Code Commercial | HE400SBR | Largeur (mm) | 400 |
| Matière première | Polyuréthane renforcé de fibres de verre | Longueur (mm) | 400 |
| Forme | Carré | Ouverture libre diamètre Ø (mm) | 315 |
| Caractéristiques du couvercle | Étanche à l'eau | Hauteur (mm) | 160 |
| Label | Non agréé | | |

