



FICHE
TECHNIQUE

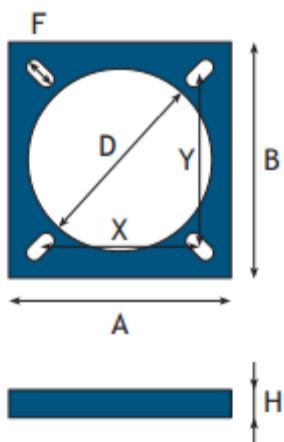
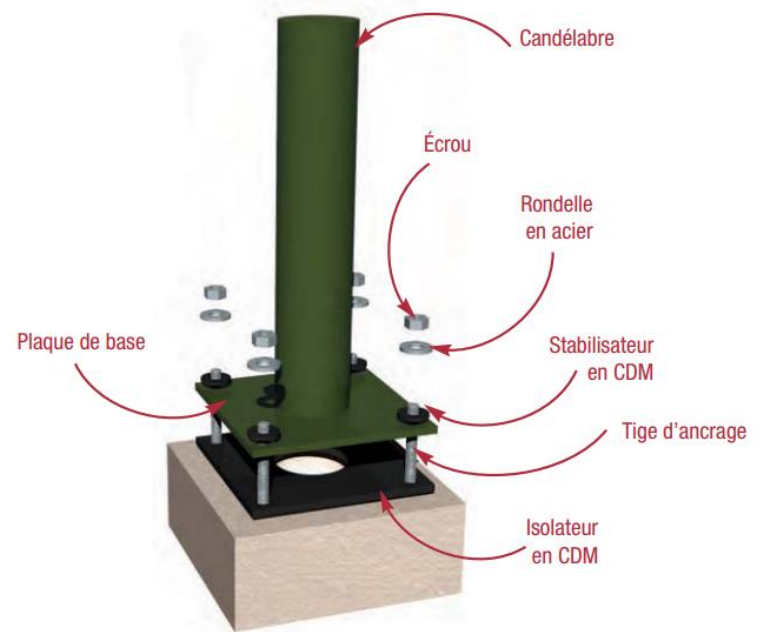
MAT BASCULANT

5 / 6 / 7M

Le système CDM FIX est un dispositif de fixation amortissement, servant d'isolateur contre les vibrations, procurant en même temps un moyen aisé pour compenser les tolérances sur l'horizontalité de la surface portante et les tolérances de production de l'ensemble du candélabre.

Le système permet également d'obtenir une verticalité ainsi qu'une répartition des charges visant à homogénéiser la contrainte entre les 2 surfaces dures (acier et béton) afin d'augmenter la pérennité de la structure.

Modèle comprenant l'isolateur sans rondelles de protection.



| | | 03082020 | 03083030 | |
|---------------|-------------------------------------|----------|----------|-------|
| Isolateur | Largeur (mm) | A | 250 | 400 |
| | Longueur (mm) | B | 250 | 400 |
| | Epaisseur (mm) | H | 15 | 15 |
| | Diam. De trou central (mm) | D | 200 | 340 |
| Entraxes | Entraxes des trous de fixation (mm) | X | 200 | 300 |
| | Entraxes des trous de fixation (mm) | Y | 200 | 300 |
| | Entraxes des trous de fixation (mm) | F | 44/21 | 50/25 |
| Stabilisateur | Diam. Extérieur (mm) | D | 44 | 50 |
| | Diam. Intérieur (mm) | | 21 | 25 |
| | Epaisseur (mm) | | 5 | 5 |