

## FICHE TECHNIQUE

### PROFIL DE JOINTS DE DILATATION POUR MURS ET PLAFONDS

#### Caractéristiques Techniques :

- **Code article** : DU 2040-050 H15
- **Localisation** : Mur et plafond
- **Installation** : Montage en surface
- **Anodisation** : Non anodisé
- **Hauteur** : 15 mm
- **Largeur totale** : 145 mm
- **Largeur du joint** : 50 mm
- **Longueur standard** : 3 m
- **Capacité de mouvement** : +10 mm / -8 mm

#### Spécifications Matérielles :

##### Aluminium :

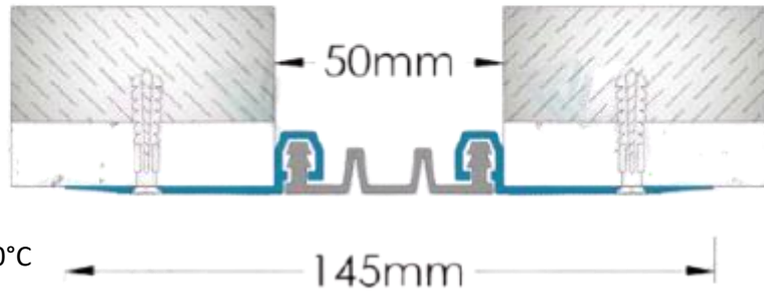
- **Standards** : 6063 AA-USA
- **Température de fusion** : 660°C
- **Température d'ébullition** : 2300°C
- **Résistance à la rupture** : 16,5 Kg/mm<sup>2</sup>
- **Résistance à la traction** : 19,0 Kg/mm<sup>2</sup>
- **Allongement (5 %)** : 8,0 Kg/mm<sup>2</sup>
- **Densité** : 2,71 g/cm<sup>3</sup>
- **Couleur** : Naturelle

##### Insert en Caoutchouc :

- **Couleur** : Noir, beige, gris
- **Type** : TPE
- **Durété** : 75
- **Température maximale continue** : 120°C
- **Température maximale intermittente** : 140°C
- **Température minimale** : -40°C
- **Résistance à l'oxydation** : Excellente
- **Résistance à la déchirure** : 27 N/mm

#### Applications :

1. Idéal pour les joints de dilatation dans les murs et plafonds des bâtiments commerciaux et résidentiels.
2. Adapté pour les installations intérieures soumises à des mouvements structurels.
3. Conçu pour une finition esthétique et durable.



## Contactez-nous :

### SMART COMPANY OF SOUTH

- **Adresse** : APPT N°7 ETAGE 2 IMM 2 RUE ANGLE SGT LEVET ET FERKEL, MARRAKECH.
- **Téléphone** : +212 660 18 25 87
- **E-mail** : [scs.company@yahoo.com](mailto:scs.company@yahoo.com)
- **Web** : [www.smartcompany.ma](http://www.smartcompany.ma)