

# Plot PHONOLYT®

électrozinguée



## Applications

- Idéal pour la désolidarisation d'appareils, par exemple : chaudières, pompes, moteurs, appareils de climatisation, rails de supportage
- Montage possible au mur, au sol et au plafond
- Élément de base d'une construction isophonique idéale pour réaliser un point fixe isophonique répondant à la NRA (Nouvelle Réglementation Acoustique), DIN 4109 et VDI 4100
- Flexibilité de montage pour la réalisation de traverses ou de châssis avec des éléments issus de la gamme de rails MPC : stable, modulable et infini

## Avantages

- Fixation de haute performance, atténuation acoustique atteignant 30 dB(A)
- Supporte des charges multidirectionnelles
- Pose rapide grâce à une fixation bilatérale
- Rupture efficace du pont phonique grâce au MÜPROLAN vulcanisé
- Sans silicone



Fixation isophonique au mur



Châssis de fixation de pompe désolidarisé composé de rails d'installation MPC

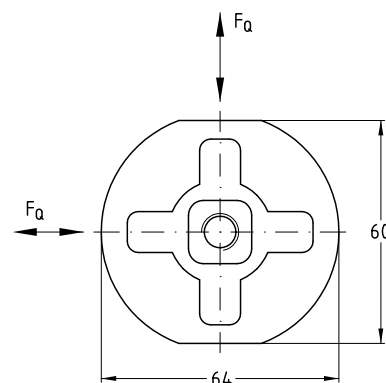
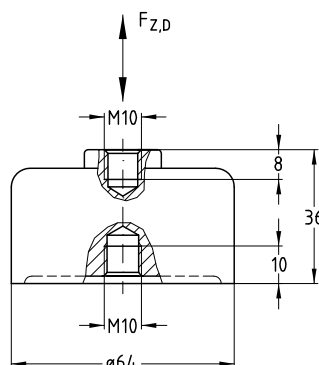


Fixation isophonique au plafond

## Informations Techniques



|   |       |
|---|-------|
| Atténuation acoustique moyenne de [dB(A)]                 | 30    |
| Charge max. admissible Traction/Compression $F_{z,D}$ [N] | 1.500 |
| Charge max. admissible En cisaillement $F_Q$ [N]          |       |



| Filetage | Code article | Conditionnement | Unité |
|----------|--------------|-----------------|-------|
| M10      | 120442       | 1               | Pièce |