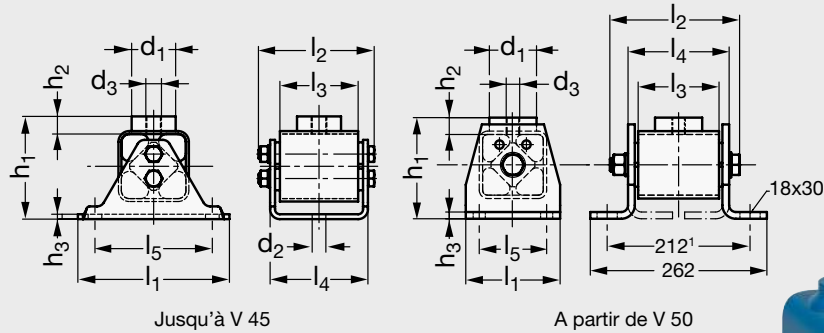


Elément amortisseur

V



- **MATIÈRES**
 - Profilés en alliage léger.
 - Supports en acier.
 - Visserie zinguée.
- **CARACTÉRISTIQUES**
 - Bonne isolation des vibrations et des bruits solidiens.
 - Ne pas effectuer d'opération de soudure sur les éléments, cela endommagerait les inserts en caoutchouc.
 - Utiliser des vis de qualité 8.8 minimum pour la fixation de l'élément.
- **UTILISATION**
 - Température: -40°C à +80°C.
- **APPLICATIONS**
 - Equipements de contrôle, machines avec moteurs (compresseurs, climatiseurs, ventilateurs, pompes...).
 - Élément anti-vibratoire pour charges de compression, traction et cisaillement.
 - Convient pour un montage au sol ou au plafond.
 - «hypercritiques» (fréquence machine > fréquence élément).
 - La charge maxi suivant X ne doit pas excéder 20 % de la capacité de charge suivant Z.
 - La charge maxi suivant Y ne doit pas dépasser 20 % de la capacité de charge suivant Z.

1. possibilité de positionner les brides à 180°.

Produits associés



F73-ESL Page 1116



F73-N Page 1118

Référence

Exemple de commande **F73-V15**

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

| | 🕒 | l ₁ | l ₂ | l ₃ | l ₄ | l ₅ | h ₁ | h ₂ | h ₃ | d ₁ | d ₂ | d ₃ | F ⁽¹⁾ | | Capacité de charge G | | Poids kg |
|---------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|---------|----------------------|--------|----------|
| | | | | | | | | | | | | | mini Hz | maxi Hz | mini N | maxi N | |
| F73-V15 | ○ | 80 | 59 | 40 | 51 | 55 | 49 | 10 | 3 | 20 | 9,5 | M10 | 30 | 23 | 300 | 800 | 0,3 |
| F73-V18 | ○ | 100 | 74 | 50 | 62 | 75 | 66 | 13 | 3,5 | 30 | 9,5 | M10 | 25 | 15 | 600 | 1600 | 0,7 |
| F73-V27 | ○ | 130 | 85 | 60 | 73 | 100 | 84 | 14,5 | 4 | 40 | 11,5 | M12 | 28 | 20 | 1300 | 3000 | 1,3 |
| F73-V38 | ○ | 155 | 117 | 80 | 100 | 120 | 105 | 17,5 | 5 | 45 | 14 | M16 | 14 | 12 | 2600 | 5000 | 2,7 |
| F73-V45 | ○ | 190 | 143 | 100 | 122 | 140 | 127 | 22,5 | 6 | 60 | 18 | M20 | 15 | 12 | 4500 | 8000 | 4,6 |
| F73-V50 | ○ | 140 | 193 | 120 | 150 | 100 | 150 | 25 | 10 | 70 | - | M20 | 12 | 10 | 6000 | 12000 | 7,5 |

1. F: Fréquence propre pour G mini ou maxi.