

VG1

Plaques conformes à VDI 3357



Description:

Plaques conformes à VDI 3357

Propriétés:

| | |
|-------------------------------|---|
| Vitesse de glissement v | 30 m/min |
| Matériau base | Alliage spécial bronze aluminium (SO#50SP2) |
| Autolubrifiant | Oui |
| Lubrifiant | Graphite |
| Pression de surface P | 100 N/mm ² |
| Valeur P*v | 200 N/mm ² x m/min |
| Température de fonctionnement | -50°C / +200°C (max. 300°C) |
| Coefficient de friction | 0,07 |

Variantes:

| Référence d'article | Référence article | Largeur W | Longueur L | Hauteur H | I1 | M (ISO 4762) |
|---------------------|-------------------|-----------|------------|-----------|----|--------------|
| 2299020 | VG1 60-125-30 | 60 | 125 | 30 | 25 | 2xM12 |
| 2299021 | VG1 60-160-30 | 60 | 160 | 30 | 25 | 2xM12 |
| 2299022 | VG1 60-200-30 | 60 | 200 | 30 | 25 | 3xM12 |
| 2299025 | VG1 60-125-40 | 60 | 125 | 40 | 25 | 2xM12 |
| 2299026 | VG1 60-160-40 | 60 | 160 | 40 | 25 | 2xM12 |
| 2299027 | VG1 60-200-40 | 60 | 200 | 40 | 25 | 3xM12 |