

Manille droite vissée CROSBY G210

Informations du produit



- Axe vissé
- Les charges doivent être raisonnablement centrées sur les axes
- **Usure maximale admissible** : 5% du diamètre du corps ou de l'axe
- **Charge d'épreuve** : 2 fois la CMU
- Code de traçabilité intégré et certificat 3.1 sur demande.
- **Norme** : EN 13889.

Matériau: Acier allié trempé et revenu

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Plage de température d'utilisation: -40° C à 204° C

Norme: EN 13889, US. FED. SPEC. RR-C-271F

Coefficient de sécurité: 6:1

Grade: 6

| Réf. | CMU Tonnes | Taille nominale inch | Tolérance +/- G | Tolérance +/- A | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | K mm | L mm | M mm | Poids (kg) | Délai |
|--------------|---------------|-------------------------|-----------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|-------|
| 420100050030 | 0,5 | 1/4 | 1,5 | 1,5 | 11,9 | 7,87 | 6,35 | 6,35 | 24,6 | 15,5 | 22,4 | 40,4 | 4,83 | 35,1 | 0,05 | 15 |
| 420100750030 | 0,75 | 5/16 | 1,5 | 1,5 | 13,5 | 9,65 | 7,87 | 7,87 | 29,5 | 19,1 | 33 | 48,5 | 5,59 | 42,2 | 0,08 | 15 |
| 420100100030 | 1 | 3/8 | 3,3 | 1,5 | 16,8 | 11,2 | 9,65 | 9,65 | 35,8 | 23,1 | 31,8 | 58,5 | 6,4 | 51,5 | 0,13 | 15 |
| 420100150030 | 1,5 | 7/16 | 3,3 | 1,5 | 19,1 | 12,7 | 11,2 | 11,2 | 41,4 | 26,9 | 36,6 | 67,5 | 7,87 | 60,5 | 0,2 | 15 |
| 420100200030 | 2 | 1/2 | 3,3 | 1,5 | 20,6 | 16 | 12,7 | 12,7 | 46 | 30,2 | 41,4 | 77 | 9,65 | 68 | 0,27 | 15 |
| 420100330030 | 3,25 | 5/8 | 3,3 | 1,5 | 27 | 19,1 | 15,8 | 16 | 58,5 | 38,1 | 51 | 95 | 11,2 | 85 | 0,57 | 2 |
| 420100480030 | 4,75 | 3/4 | 6,35 | 1,5 | 31,8 | 22,4 | 20,6 | 19,1 | 70 | 46 | 60,5 | 115 | 12,7 | 101 | 1,19 | 15 |
| 420100650030 | 6,5 | 7/8 | 6,35 | 1,5 | 36,6 | 25,4 | 24,6 | 22,4 | 81 | 53 | 71,5 | 135 | 12,7 | 114 | 1,43 | 15 |
| 420100850030 | 8,5 | 1 | 6,35 | 1,5 | 42,9 | 28,7 | 25,4 | 25,4 | 93,5 | 60,5 | 81 | 151 | 14,2 | 129 | 2,15 | 15 |
| 420100950030 | 9,5 | 11/8 | 6,35 | 1,5 | 46 | 31,8 | 31,8 | 28,7 | 103 | 68,5 | 91 | 172 | 16 | 142 | 3,06 | 2 |
| 420101200030 | 12 | 11/4 | 6,35 | 3,3 | 51 | 35,1 | 35,1 | 31,8 | 115 | 76 | 100 | 191 | 17,5 | 156 | 4,11 | 15 |
| 420101350030 | 13,5 | 13/8 | 6,35 | 3,3 | 57 | 38,1 | 38,1 | 35,1 | 127 | 84 | 111 | 210 | 19,1 | 174 | 5,28 | 15 |
| 420101700030 | 17 | 11/2 | 6,35 | 3,3 | 60,5 | 41,4 | 41,2 | 38,1 | 137 | 92 | 122 | 230 | 20,6 | 187 | 7,23 | 15 |
| 420102500030 | 25 | 13/4 | 6,35 | 3,3 | 70 | 51 | 54 | 44,5 | 162 | 106 | 146 | 279 | 25,4 | 231 | 12,13 | 15 |
| 420103500030 | 35 | 2 | 6,35 | 3,3 | 82,5 | 57 | 51 | 51 | 184 | 122 | 171 | 312 | 30 | 263 | 19,19 | 15 |
| 420105500030 | 55 | 21/2 | 6,35 | 6,35 | 105 | 70 | 66,5 | 66,5 | 238 | 145 | 203 | 377 | 35,1 | 330 | 32,55 | 15 |

Dimensions

