



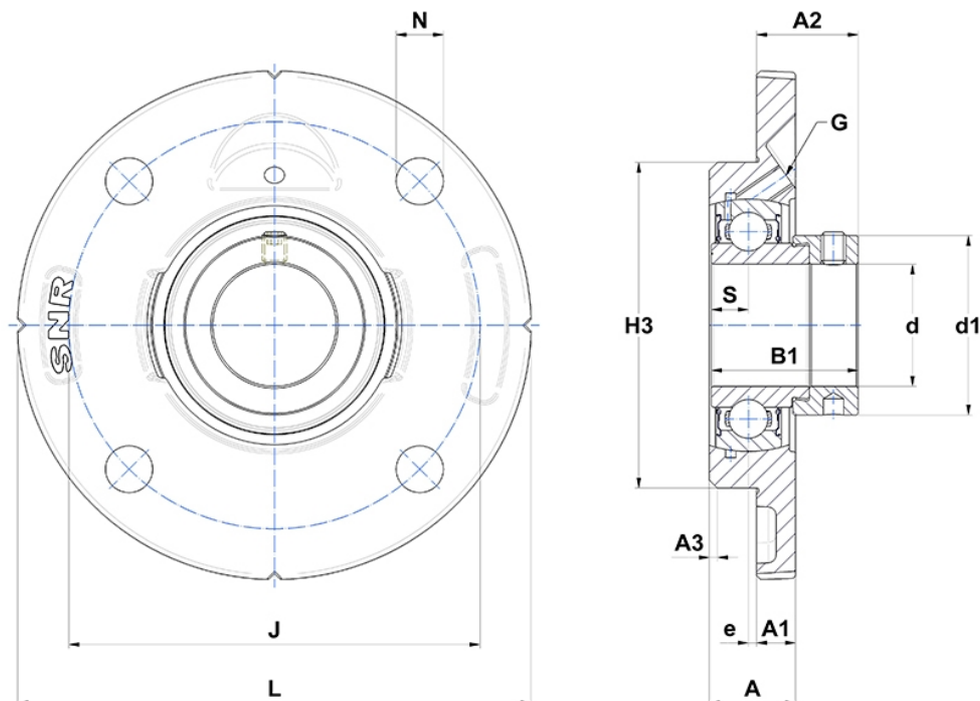
Fiche technique

ESFCE.204

Paliers auto-aligneurs

corps en fonte, roulement à billes à insert radial avec bague excentrique, joint à une lèvre

Visuel(s)



Définition technique

| | |
|-----------|---------|
| B | 21,4 mm |
| A | 18 mm |
| A1 | 8 mm |
| A2 | 25,4 mm |
| B1 | 30,9 mm |
| d | 20 mm |
| d1 | 32,4 mm |
| e | 2 mm |
| G | M6x1 |
| H3 | 62 |
| J | 78 mm |
| L | 100 mm |
| N | 9mm |
| s1 | 24,2 mm |
| S | 7,5 mm |

Performance produit

| | |
|---------------|---------|
| C | 12,8 kN |
| C0 | 6,65 kN |
| T min. | -20 °C |
| T max. | 100 °C |

Autres caractéristiques

| | |
|---|---------|
| Poids | 0,55 kg |
| Couple de serrage recommandé pour la vis cuvette | 5,5 Nm |
| Désignation du corps | FCE204- |
| Désignation du roulement | ES204G2 |