



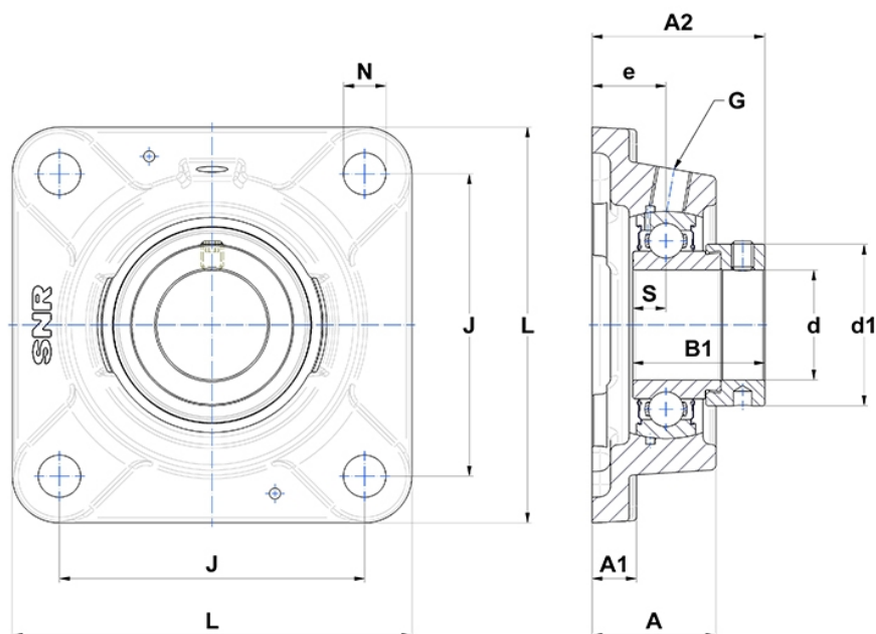
Fiche technique

ESFE.210

Paliers auto-aligneurs

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

Visuel(s)



Définition technique

| | |
|-----------|---------|
| B | 30,2 mm |
| A | 44 mm |
| A1 | 13 mm |
| A2 | 60,7 mm |
| B1 | 43,7 mm |
| d | 50 mm |
| d1 | 67,2 mm |
| e | 28 mm |
| G | R1/8" |
| J | 111 mm |
| L | 143 mm |
| N | 18mm |
| s1 | 33,4 mm |
| S | 11 mm |

Performance produit

| | |
|---------------|---------|
| C | 35,1 kN |
| C0 | 23,2 kN |
| T min. | -20 °C |
| T max. | 100 °C |

Autres caractéristiques

| | |
|---|---------|
| Poids | 2,5 kg |
| Couple de serrage recommandé pour la vis cuvette | 11,5 Nm |
| Désignation du corps | FE210- |
| Désignation du roulement | ES210G2 |