



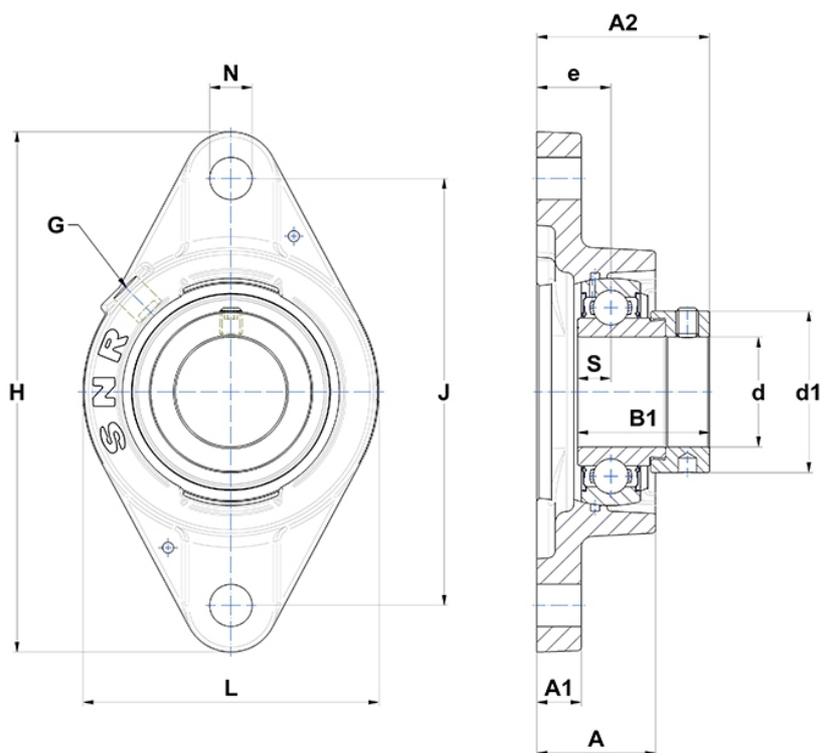
Fiche technique

ESFLE.205

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 | 29,3 mm |
| A1 | 11 mm |
| A2 | 42,4 mm |
| B1 | 30,9 mm |
| d | 25 mm |
| d1 | 37,4 mm |
| e | 19 mm |
| G | R1/8" |
| H | 124 mm |
| H | 124 mm |
| J | 99 mm |
| L | 70 mm |
| N | 11,5mm |
| s1 | 24,2 mm |
| S | 7,5 mm |

Performance produit

| | |
|---------------|---------|
| C | 14 kN |
| C0 | 7,88 kN |
| T min. | -20 °C |
| T max. | 100 °C |

Autres caractéristiques

| | |
|---|---------|
| Poids | 0,59 kg |
| Couple de serrage recommandé pour la vis cuvette | 5,5 Nm |
| Désignation du corps | FLE205- |
| Désignation du roulement | ES205G2 |