

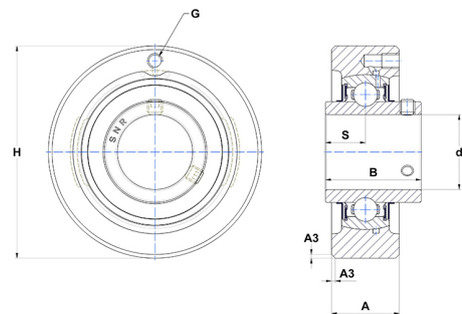
Technisches Datenblatt PDF UCC211T04



Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Klemmschrauben, Dichtung mit Schleuderscheibe für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen

| Technische Eigenschaften | |
|--------------------------|----------|
| A | 35 mm |
| B | 55,60 mm |
| A3 | 2,50 mm |
| A5 | 33,40 mm |
| d | 55 mm |
| G | M6x1 |
| H | 125 mm |
| H | 125 mm |
| s1 | 27,80 mm |
| S | 22,20 mm |
| SW | 5 mm |



| Produktleistung | |
|-----------------|----------|
| C | 43,55 kN |
| C0 | 29,20 kN |
| T min. | -40 °C |
| T max. | 100 °C |

| Andere Merkmale | |
|---|------------|
| Gewicht | 2,22 kg |
| Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube | 22 Nm |
| Bezeichnung des Gehäuses | C211 |
| Bezeichnung des Lagers | UC211G2T04 |