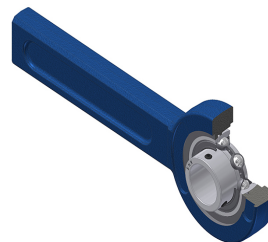


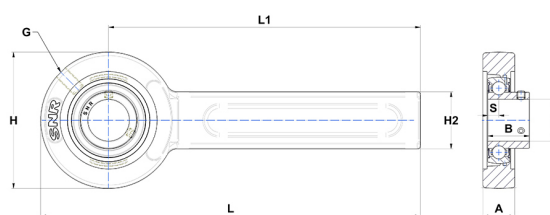
Technisches Datenblatt PDF USSP20928N



Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Klemmschrauben, Einfache Lippendichtung, für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen

| Technische Eigenschaften | |
|--------------------------|----------|
| A | 31 mm |
| B | 41,20 mm |
| A5 | 31 mm |
| d | 44,45 mm |
| G | R1/8" |
| H | 120 mm |
| H2 | 61 mm |
| H | 120 mm |
| L | 320 mm |
| L1 | 260 mm |
| s1 | 20,60 mm |
| S | 10,20 mm |
| SW | 3,97 mm |
| Z | 23,50 mm |



| Produktleistung | |
|-----------------|----------|
| C | 31,85 kN |
| C0 | 20,80 kN |
| T min. | -20 °C |
| T max. | 100 °C |

| Andere Merkmale | |
|---|--------------|
| Gewicht | 3,77 kg |
| Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube | 8 Nm |
| Bezeichnung des Gehäuses | SP208210/85N |
| Bezeichnung des Lagers | US20928G2 |