

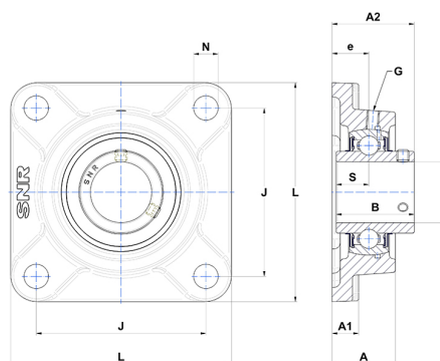
## Technisches Datenblatt PDF UCF324



### Gehäuselagereinheiten

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

| Technische Eigenschaften |        |
|--------------------------|--------|
| B                        | 126 mm |
| A                        | 110 mm |
| A1                       | 40 mm  |
| A2                       | 140 mm |
| d                        | 120 mm |
| e                        | 65 mm  |
| G                        | M10x1  |
| J                        | 290 mm |
| L                        | 370 mm |
| N                        | 41 mm  |
| s1                       | 63 mm  |
| S                        | 51 mm  |



| Produktleistung |        |
|-----------------|--------|
| C               | 228 kN |
| C0              | 208 kN |
| T min.          | -20 °C |
| T max.          | 100 °C |

| Andere Merkmale                                   |          |
|---|----------|
| Gewicht   | 49,20 kg |
| Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube | 75 Nm    |
| Bezeichnung des Gehäuses                          | F324     |
| Bezeichnung des Lagers                            | UC324G2  |