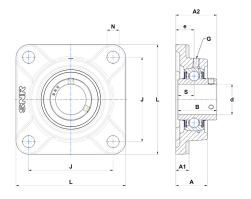


Technisches Datenblatt PDF UCF30516



GehäuselagereinheitenGrauguss-Gehäuse, Spannlager mit Klemmschrauben, Dichtung mit Schleuderscheibe für Anwendungen bei niedrigen Tem-

| Technische Eigenschaften | |
|--------------------------|----------|
| В | 38 mm |
| Α | 29 mm |
| A1 | 13 mm |
| A2 | 39 mm |
| d | 25,40 mm |
| е | 16 mm |
| G | M6x1 |
| J | 80 mm |
| L | 108 mm |
| N | 16 mm |
| s1 | 19 mm |
| S | 15 mm |



| Produ | ktleistung |
|--------|------------|
| С | 22,36 kN |
| C0 | 11,50 kN |
| T min. | _20 °C |
| T max. | 100 ℃ |

| Andere Merkmale | |
|---|-----------|
| Gewicht | 1,04 kg |
| Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube | 3,70 Nm |
| Bezeichnung des Gehäuses | F305 |
| Bezeichnung des Lagers | UC30516G2 |