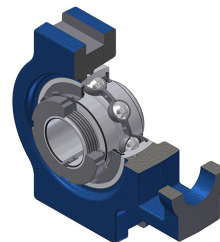


Karta techniczna PDF UKT31131H

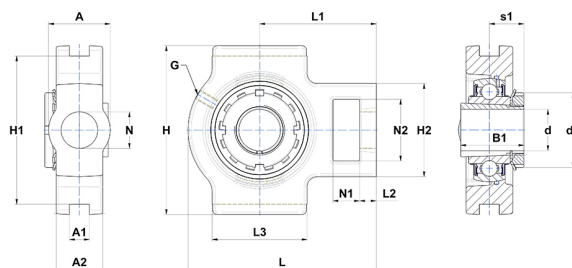


Zespoły łożyskowe

oprawa żeliwna, łożysko kulkowe z tuleją wciąganą, uszczelka z odrzutnikiem

Dane techniczne

| | |
|----|----------|
| A | 66 mm |
| A1 | 22 mm |
| A2 | 44 mm |
| B | 43 mm |
| A5 | 34 mm |
| B1 | 59 mm |
| d | 49,21 mm |
| d1 | 75 mm |
| G | M6x1 |
| H | 163 mm |
| H1 | 150 mm |
| H2 | 105 mm |
| H | 163 mm |
| L | 207 mm |
| L1 | 127 mm |
| L2 | 23 mm |
| L3 | 115 mm |
| N | 39 mm |
| N1 | 29 mm |
| N2 | 66 mm |
| s1 | 34 mm |



Parametry

| | |
|--------|----------|
| C | 71,50 kN |
| C0 | 44,80 kN |
| T min. | -20 °C |
| T max. | 100 °C |

Inne dane

| | |
|----------------------------|------------|
| Waga | 6,40 kg |
| oznaczenie tulei wciąganej | H231131 |
| Oznaczenie oprawy | T311 |
| Oznaczenie łożyska | UK311G2H31 |