

## Karta techniczna PDF UST20412T20+WB

### Zespoły łożyskowe

oprawa żeliwna naciągowa, łożysko kulkowe z wkrętami mocującymi, uszczelka z pojedynczą wargą, do aplikacji o wysokich temperaturach

| Dane techniczne |          |
|-----------------|----------|
| A               | 32 mm    |
| A1              | 12 mm    |
| A2              | 21 mm    |
| B               | 25 mm    |
| A5              | 18 mm    |
| d               | 19,05 mm |
| G               | M6x1     |
| H               | 89 mm    |
| H1              | 76 mm    |
| H2              | 51 mm    |
| H               | 89 mm    |
| L               | 94 mm    |
| L1              | 61 mm    |
| L2              | 10 mm    |
| L3              | 51 mm    |
| N               | 19 mm    |
| N1              | 16 mm    |
| N2              | 32 mm    |
| P               | 150 mm   |
| s1              | 12,50 mm |
| S               | 7 mm     |
| SW              | 3,18 mm  |

| Parametry |          |
|-----------|----------|
| C         | 12,80 kN |
| C0        | 6,65 kN  |
| T min.    | -20 °C   |
| T max.    | 200 °C   |

| Inne dane                                    |              |
|--|--------------|
| Waga   | 0,73 kg      |
| Zalecane momenty dokręcania dla zestawu śrub | 3,70 Nm      |
| Oznaczenie oprawy                            | T204         |
| Oznaczenie łożyska                           | US20412G2T20 |