

## Technisches Datenblatt PDF

# UST20618CC+WB

### Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	37 mm
A1	12 mm
A2	28 mm
B	30 mm
A5	22 mm
d	28,58 mm
Dz	70 mm
G	M6x1
H	102 mm
H1	89 mm
H2	56 mm
H	102 mm
L	113 mm
L1	70 mm
L2	10 mm
L3	57 mm
N	22 mm
N1	16 mm
N2	37 mm
P	150 mm
s1	15 mm
S	8 mm
SW	3,18 mm
Z	52,50 mm

Produktleistung	
C	19,50 kN
C0	11,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

#### Andere Merkmale

Gewicht	1,27 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	3,70 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T206N
Bezeichnung des Lagers	US20618G2
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC206
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCOU20618