

## Technisches Datenblatt PDF

# UST208T20CC+WB

### Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	49 mm
A1	16 mm
A2	33 mm
B	34 mm
A5	25 mm
d	40 mm
Dz	88 mm
G	M6x1
H	114 mm
H1	102 mm
H2	83 mm
H	114 mm
L	144 mm
L1	88 mm
L2	16 mm
L3	83 mm
N	29 mm
N1	19 mm
N2	49 mm
P	300 mm
s1	17 mm
S	9 mm
SW	4 mm
Z	68,60 mm

Produktleistung	
C	32,60 kN
C0	19,90 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

#### Andere Merkmale

Gewicht	2,45 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	11,50 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T208N
Bezeichnung des Lagers	US208G2T20
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC208
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCO20840