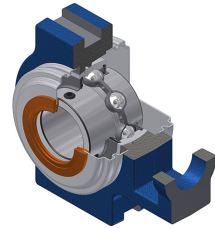


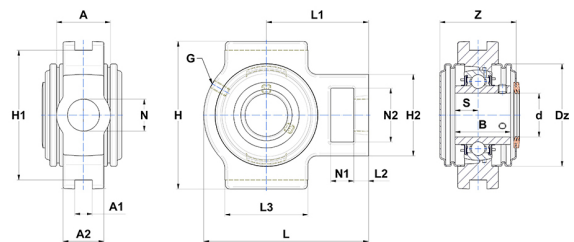
Technisches Datenblatt PDF UCT204CC



Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Klemmschrauben, Dichtung mit Schleuderscheibe für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
A	32 mm
A1	12 mm
A2	21 mm
B	31 mm
A5	18,30 mm
d	20 mm
Dz	54 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
s1	15,50 mm
S	12,70 mm
SW	3 mm
Z	44,30 mm



Produktleistung	
C	12,80 kN
C0	6,65 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale

Gewicht	0,83 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	5,50 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T204N
Bezeichnung des Lagers	UC204G2
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC204
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCO20420