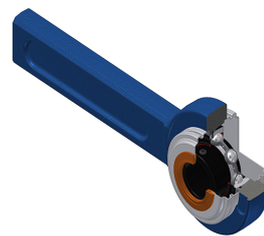


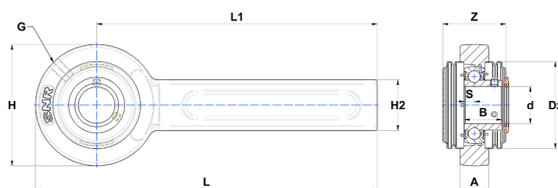
Technisches Datenblatt PDF USSP206T20CC



Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	21 mm
B	30 mm
A5	22 mm
d	30 mm
Dz	70 mm
G	R1/8"
H	98 mm
H2	41 mm
H	98 mm
L	274 mm
L1	225 mm
s1	15 mm
S	8 mm
SW	3 mm
Z	50,80 mm



Produktleistung	
C	19,50 kN
C0	11,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	1,96 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	5,50 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	SP206207/62N
Bezeichnung des Lagers	US206G2T20
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC206
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCO20630