

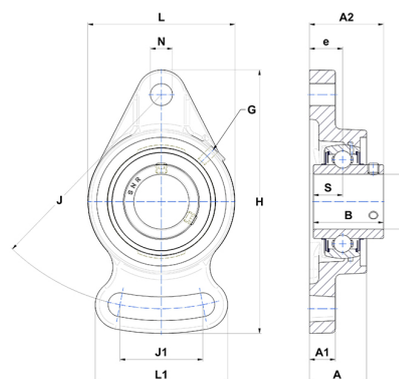
Technisches Datenblatt PDF UCFA21239NT20



Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Klemmschrauben, Labyrinthdichtung, für Anwendungen bei hohen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
B	65,10 mm
A	48 mm
A1	20 mm
A2	68,70 mm
d	61,91 mm
e	29 mm
G	M6x1
H	250 mm
H	250 mm
J	202 mm
J1	92 mm
L	140 mm
L1	118 mm
N	23 mm
s1	32,55 mm
S	25,40 mm
Z	44 mm



Produktleistung	
C	52,50 kN
C0	32,80 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	4,15 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	16,80 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	FA212N
Bezeichnung des Lagers	UC21239G2T20