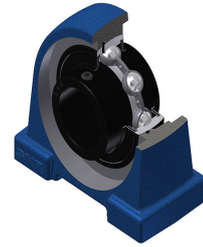


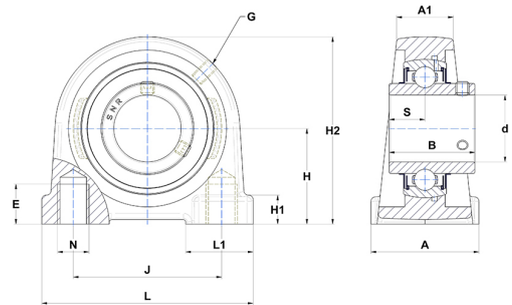
Technisches Datenblatt PDF UCPA20620NT20



Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	48 mm
A1	25 mm
B	38,10 mm
d	31,75 mm
E	18 mm
G	M6x1
H	42,90 mm
H1	13 mm
H2	84 mm
J	66 mm
L	94 mm
L1	30 mm
N	M14 mm
s1	19,05 mm
S	15,90 mm
Z	18 mm



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

Andere Merkmale	
Gewicht	1 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	3,70 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	PA206N
Bezeichnung des Lagers	UC20620G2T20