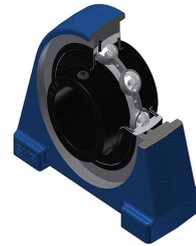


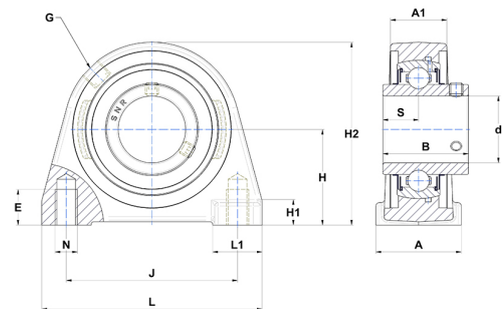
## Technisches Datenblatt PDF UCPAE210NT20



### Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	54 mm
A1	34 mm
B	51,60 mm
d	50 mm
E	20 mm
G	R1/8"
H	57,20 mm
H1	15 mm
H2	115 mm
J	101,60 mm
L	135 mm
L1	33,50 mm
N	M16 mm
s1	25,80 mm
S	19 mm
Z	24,50 mm



Produktleistung	
C	35,10 kN
C0	23,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	2,40 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	22 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	PAE210N
Bezeichnung des Lagers	UC210G2T20