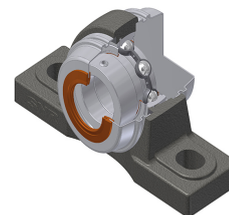


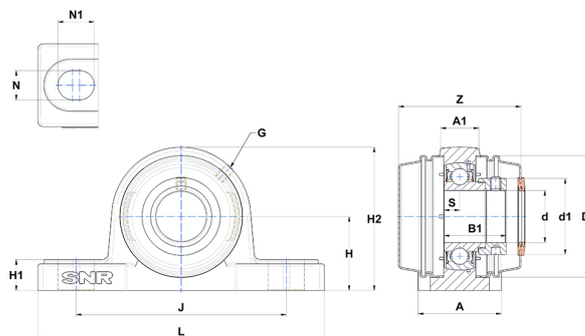
Technisches Datenblatt PDF SESP211CCE



Gehäuselagereinheiten

Edelstahl-DruckgussgehäuseEdelstahl-Spannlager mit Exzenterspannring,Einfache Lippendichtung, Lebensmittelfett

Technische Eigenschaften	
A	60 mm
B	32,50 mm
B1	48,40 mm
d	55 mm
d1	76,20 mm
Dz	110 mm
H	63,50 mm
H1	23 mm
H2	126 mm
J	171 mm
L	219 mm
N	20 mm
N1	25 mm
s1	16,25 mm
S	10,50 mm
Z	103 mm



Produktleistung	
C	34 kN
C0	25,50 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	4,34 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	18,70 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	SP211N
Bezeichnung des Lagers	SES211
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCCE211
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCOE21155