

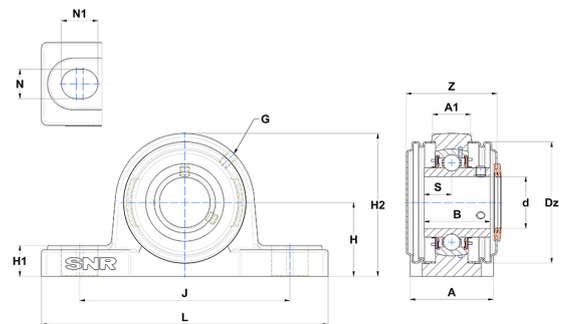
Technisches Datenblatt PDF SUCP209CC



Gehäuselagereinheiten

Edelstahl-Druckgussgehäuse/Edelstahl-Spannlager mit Klemmschrauben, Dichtung mit Schleuderscheibe Lebensmittelfett

Technische Eigenschaften	
A	54 mm
B	49,20 mm
d	45 mm
Dz	95 mm
H	54 mm
H1	20 mm
H2	109 mm
J	146 mm
L	190 mm
N	17 mm
N1	23 mm
s1	24,60 mm
S	19 mm
Z	68,30 mm



Produktleistung	
C	25,70 kN
C0	20,80 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	2,85 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	18,70 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	SP209N
Bezeichnung des Lagers	SUC209
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC209
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCO20945