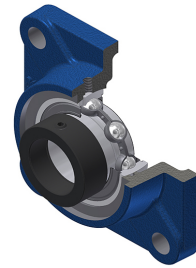


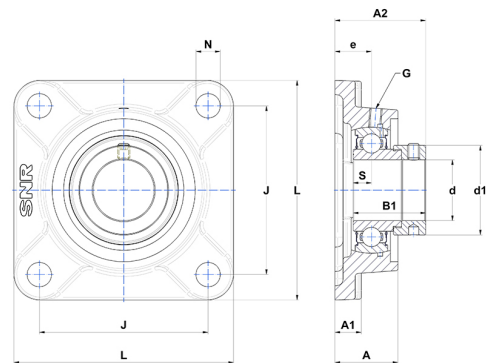
## Technisches Datenblatt PDF ESF206N



### Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Exzentrerspannring Einfache Lippendichtung, für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
B	23,80 mm
A	31 mm
A1	13 mm
A2	32,80 mm
B1	35,70 mm
d	30 mm
d1	44,10 mm
e	18 mm
G	M6x1
J	83 mm
L	108 mm
N	12 mm
s1	27,80 mm
S	9 mm
Z	27,30 mm



Produktleistung	
C	19,50 kN
C0	11,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	1,13 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	11,50 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	F206N
Bezeichnung des Lagers	ES206G2