

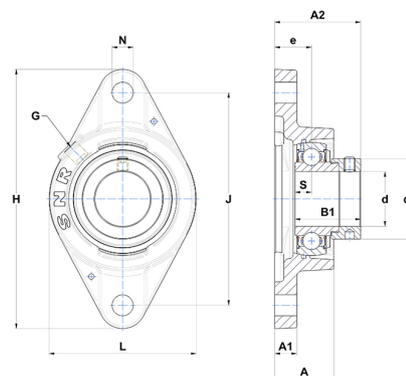
Technisches Datenblatt PDF ESFLE20619T20



Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Exzenterspannring Einfache Lippendichtung, für Anwendungen bei hohen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
B	23,80 mm
A	32,10 mm
A1	12 mm
A2	33,80 mm
B1	35,70 mm
d	30,16 mm
d1	44,10 mm
e	19 mm
G	R1/8"
H	142 mm
H	142 mm
J	116,50 mm
L	80 mm
N	11,50 mm
s1	27,80 mm
S	9 mm



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

Andere Merkmale	
Gewicht	0,81 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	8 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	FLE206
Bezeichnung des Lagers	ES20619G2T20