

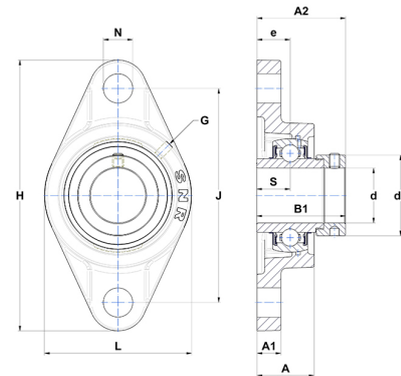
Technisches Datenblatt PDF EXFL31030



Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Exzentrerspannring Dichtung mit Schleuderscheibe für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
B	49,20 mm
A	48 mm
A1	19 mm
A2	52,60 mm
B1	66,60 mm
d	47,63 mm
d1	76,20 mm
e	28 mm
G	M6x1
H	240 mm
H	240 mm
J	187 mm
L	140 mm
N	25 mm
s1	46,80 mm
S	24,60 mm



Produktleistung	
C	62 kN
C0	37,80 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	4,33 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	16,80 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	FL310
Bezeichnung des Lagers	EX31030G2