

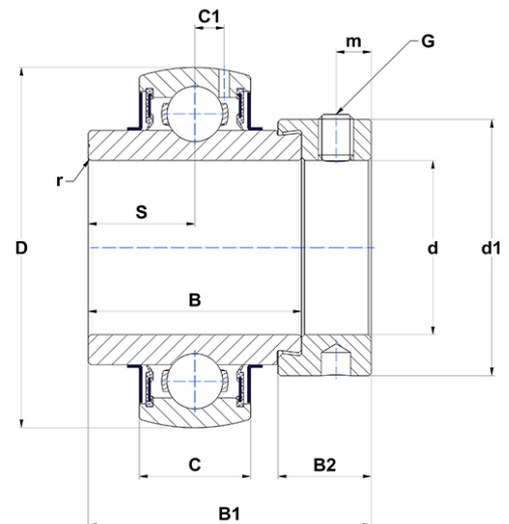
Technisches Datenblatt PDF EX319G2T04



Lagereinsätze

Sphärischer Außendurchmesser, Befestigung durch Exzentrerspannring, Dichtung mit Schleuderscheibe für Anwendungen bei niedrigen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
B	93,70 mm
B1	122,30 mm
B2	36,50 mm
C	50 mm
C1	16,70 mm
d	95 mm
d1	140 mm
D	200 mm
G	M20x1,5
m	14,50 mm
r	3
S	46,80 mm
SW	10 mm



m.ncatalog.fo.featuresotherperformance	
C	156 kN
C0	122 kN
T min.	-40 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	10,40 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	120 Nm