

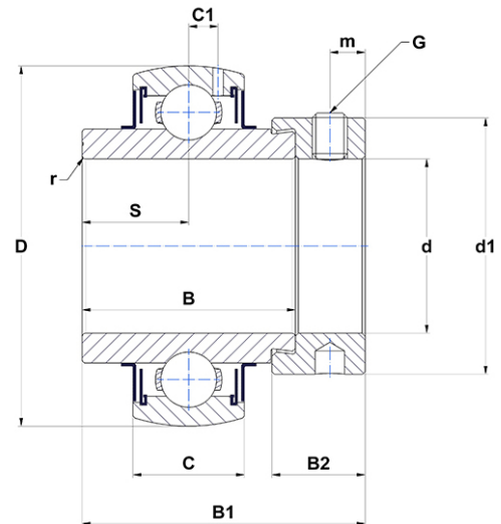
## Technisches Datenblatt PDF EX20722G2T20



### Lagereinsätze

Sphärischer Außendurchmesser, Befestigung durch Exzentrerspannring, Labyrinthdichtung, für Anwendungen bei hohen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
B	37,60 mm
B1	51,10 mm
B2	17,50 mm
C	20 mm
C1	5,80 mm
d	34,93 mm
d1	51,10 mm
D	72 mm
G	5/1624UNF
m	6,50 mm
r	1.1
S	18,80 mm
SW	3,97 mm



m.ncatalog.fo.featuresotherperformance	
C	25,70 kN
C0	15,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	0,61 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	8 Nm