

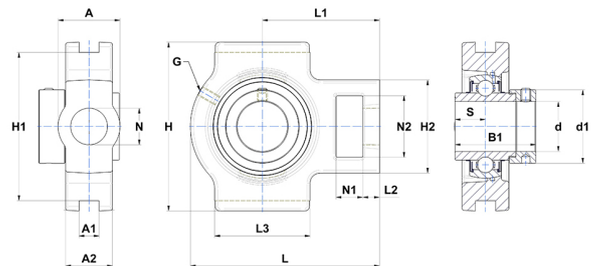
Technisches Datenblatt PDF EXT32064T20



Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse, Spannlager mit Exzentrerspannring Labyrinthdichtung, für Anwendungen bei hohen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
A	120 mm
A1	35 mm
A2	75 mm
B	100 mm
A5	50 mm
B1	128,60 mm
d	101,60 mm
d1	146 mm
G	M10x1
H	290 mm
H1	260 mm
H2	175 mm
H	290 mm
L	345 mm
L1	210 mm
L2	34 mm
L3	200 mm
N	59 mm
N1	48 mm
N2	115 mm
s1	86,50 mm
S	50 mm
SW	9,53 mm



Produktleistung	
C	171,60 kN
C0	140 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	32,25 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	65,20 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T320
Bezeichnung des Lagers	EX32064G2T20