

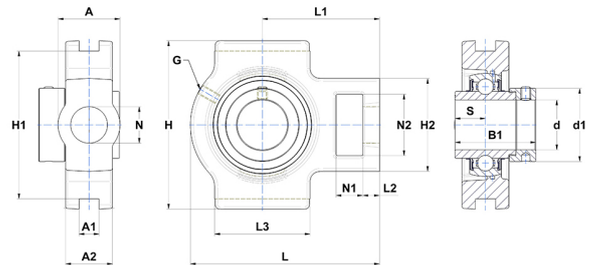
Technisches Datenblatt PDF EXT31031T04



Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	61 mm
A1	20 mm
A2	40 mm
B	49,20 mm
A5	24,60 mm
B1	66,60 mm
d	49,21 mm
d1	76,20 mm
G	M6x1
H	151 mm
H1	140 mm
H2	98 mm
H	151 mm
L	192 mm
L1	118 mm
L2	22 mm
L3	106 mm
N	37 mm
N1	27 mm
N2	61 mm
s1	46,80 mm
S	24,60 mm
SW	4,76 mm



Produktleistung	
C	62 kN
C0	37,80 kN
T min.	-40 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	5,28 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	16,80 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T310
Bezeichnung des Lagers	EX31031G2T04