

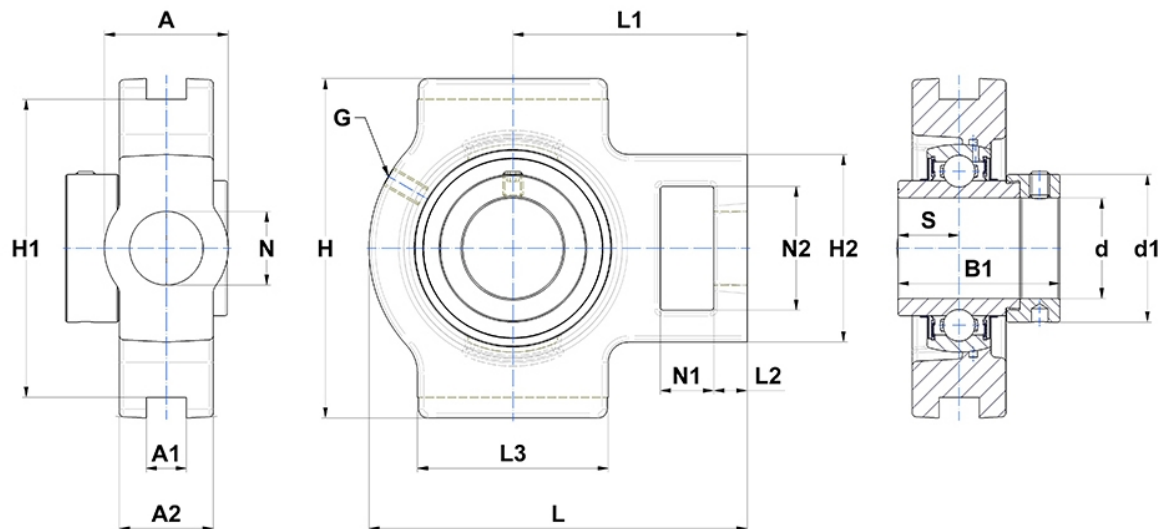
Technische Daten

EXT203

Gehäuselagereinheiten

Graugussgehäuse, Lagereinsatz mit Exzentrerspannring, Dichtung mit Schleuderscheibe

Anzeigen



Technische Eigenschaften

A	32 mm
A1	12 mm
A2	21 mm
B	34 mm
A5	17 mm
B1	43,5 mm
d	17 mm
d1	32,4 mm
G	M6x1
H	89 mm
H1	76 mm
H2	51 mm
H	89 mm
L	94 mm
L1	61 mm
L2	10 mm
L3	51 mm
N	19mm
N1	16 mm
N2	32 mm
s1	30,5 mm
S	17 mm
SW	3 mm

Produktleistung

C	12,8 kN
C0	6,65 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale

Gewicht	0,85 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	5,5 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T204-
Bezeichnung des Lagers	EX203G2