

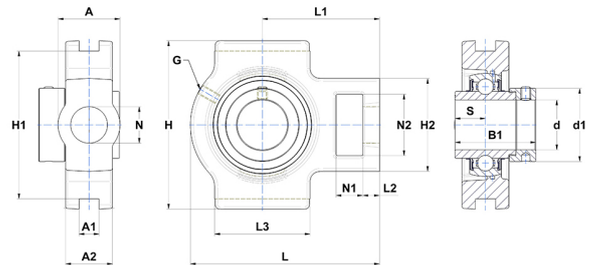
Technisches Datenblatt PDF EXT316T04



Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	102 mm
A1	30 mm
A2	60 mm
B	81 mm
A5	40,50 mm
B1	106,40 mm
d	80 mm
d1	119 mm
G	M10x1
H	230 mm
H1	204 mm
H2	150 mm
H	230 mm
L	282 mm
L1	174 mm
L2	30 mm
L3	160 mm
N	53 mm
N1	42 mm
N2	98 mm
s1	72,30 mm
S	40,50 mm
SW	8 mm



Produktleistung	
C	122,85 kN
C0	86,50 kN
T min.	-40 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	17,10 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	64 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T316
Bezeichnung des Lagers	EX316G2T04