

Technisches Datenblatt PDF

UST20723T20+WB

Gehäuselagereinheiten

Grauguss-Gehäuse mit Spannrahmen, Spannlager mit Klemmschrauben, Einfache Lippendichtung, für Anwendungen bei hohen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
A	37 mm
A1	12 mm
A2	30 mm
B	32 mm
A5	23,50 mm
d	36,51 mm
G	M6x1
H	102 mm
H1	89 mm
H2	64 mm
H	102 mm
L	129 mm
L1	78 mm
L2	13 mm
L3	64 mm
N	22 mm
N1	16 mm
N2	37 mm
P	230 mm
s1	16 mm
S	8,50 mm
SW	3,97 mm

Produktleistung	
C	25,70 kN
C0	15,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	1,47 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	8 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	T207
Bezeichnung des Lagers	US20723G2T20