

Karta techniczna PDF EXT208T20+WB

Zespoły łożyskowe

oprawa żeliwna naciągowa, łożysko kulkowe z mimośrodowym pierścieniem mocującym, uszczelka labiryntowa, do aplikacji o wysokich temperaturach

Dane techniczne	
A	49 mm
A1	16 mm
A2	33 mm
B	42,80 mm
A5	21,40 mm
B1	56,30 mm
d	40 mm
d1	56,50 mm
G	M6x1
H	114 mm
H1	102 mm
H2	83 mm
H	114 mm
L	144 mm
L1	88 mm
L2	16 mm
L3	83 mm
N	29 mm
N1	19 mm
N2	49 mm
P	300 mm
s1	39,70 mm
S	21,40 mm
SW	4 mm

Parametry	
C	29,60 kN
C0	18,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	200 °C

Inne dane	
Waga	2,48 kg
Zalecane momenty dokręcania dla zestawu śrub	11,50 Nm
Oznaczenie oprawy	T208
Oznaczenie łożyska	EX208G2T20

Waga	2,48 kg
Zalecane momenty dokręcania dla zestawu śrub	11,50 Nm
Oznaczenie oprawy	T208
Oznaczenie łożyska	EX208G2T20