

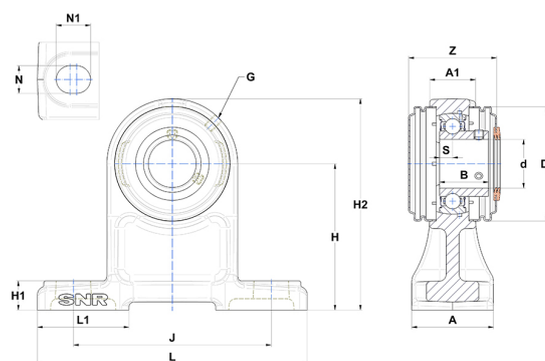
Technisches Datenblatt PDF USPH20722CC



Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	60 mm
A1	30 mm
B	32 mm
d	34,93 mm
Dz	80 mm
G	M6x1
H	95 mm
H1	19 mm
H2	140 mm
J	127 mm
L	167 mm
L1	56 mm
N	17 mm
N1	21 mm
s1	16 mm
S	8,50 mm
Z	58,40 mm



Produktleistung	
C	25,70 kN
C0	15,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	2,19 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	8 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	PH207N
Bezeichnung des Lagers	US20722G2
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC207
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCOU20722