

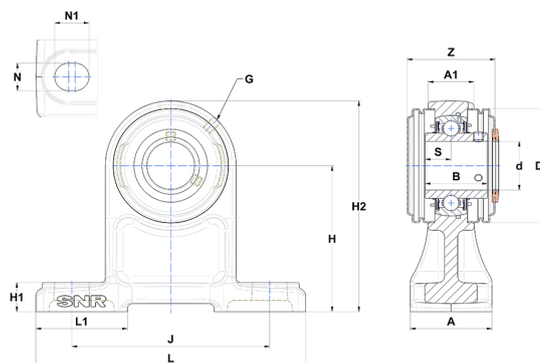
Technisches Datenblatt PDF UCPH21030CC



Gehäuselagereinheiten

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

Technische Eigenschaften	
A	70 mm
A1	36 mm
B	51,60 mm
d	47,63 mm
Dz	100 mm
G	M6x1
H	110 mm
H1	22 mm
H2	165 mm
J	159 mm
L	206 mm
L1	65 mm
N	20 mm
N1	25 mm
s1	25,80 mm
S	19 mm
Z	74,60 mm



Produktleistung	
C	35,10 kN
C0	23,20 kN
T min.	-20 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	3,79 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	16,80 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	PH210N
Bezeichnung des Lagers	UC21030G2
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC210
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCOU21030