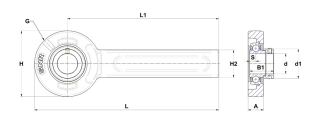


Technisches Datenblatt PDF ESSP21030T20



GehäuselagereinheitenGrauguss-Gehäuse, Spannlager mit Exzenterspannring Einfache Lippendichtung, für Anwendungen bei hohen Temperaturen

Technische Eigenschaften	
Α	31 mm
В	30,20 mm
A5	19,20 mm
B1	43,70 mm
d	47,63 mm
d1	67,20 mm
G	R1/8"
Н	120 mm
H2	61 mm
Н	120 mm
L	320 mm
L1	260 mm
s1	33,40 mm
S	11 mm
SW	3,97 mm



Produktleistung	
С	35,10 kN
C0	23,20 kN
T min.	–20 ℃
T max.	200 ℃

Andere Merkmale	
Gewicht	3,95 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	8 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	SP208210/90
Bezeichnung des Lagers	ES21030G2T20