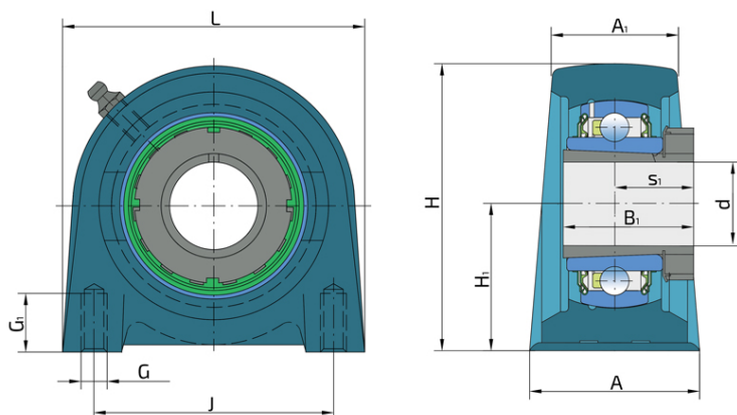


Подшипниковый узел типа Y с корпусом типа "U" из серого чугуна

LKU 207 2F + H2307

Подшипниковый узел типа Y с корпусом типа "U" из серого чугуна

NULL



Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	30 mm
L	Общая длина	103 mm
A	Ширина контактной поверхности корпуса	45 mm
A1	Ширина верхней части корпуса	27 mm
H	Высота корпуса	92.1 mm
H1	Расстояние от контактной поверхности до оси подшипника	47.6 mm
J	Диаметр, по которому распределены монтажные отверстия	82.6 mm
G	Резьба	M10 mm
G1	Длина резьбы	15 mm
s1	Расстояние от винта до центра дорожки качения	24.3 mm
kg	Масса	1.53 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	25.5 kN
Co	Статическая грузоподъемность	15.3 kN
Pu	Предел усталостной прочности	0.445 kN

Zaptivanje

УПЛОТНЕНИЕ F/ УПЛОТНЕНИЕ F (2F)

Двойное уплотнение, защитная крышка на внутреннем кольце защищает от твердых частиц, создавая лабиринт с металлической частью упортнения. Уплотнение S-типа с лабиринтом между металлической частью и резиновой частью, которая создает контактное уплотнение. Трение и число оборотов такие же как и для уплотнения S-типа, но обеспечивает более надежную защиту от твердых частиц. Представляет собой хорошую защиту, металлическая крышка защищает уплотнение от проникновения земли, пыли и твердых части, в то же время, создавая лабиринт с резиновой частью, Резиновая губка обеспечивает контактное уплотнение, которое защищает подшипник от от проникновения мелких частиц, воды, влаги, пара и пр. Применяется для более тяжелых условий работы. Предназначено для Y-подшипников (стандартно).

