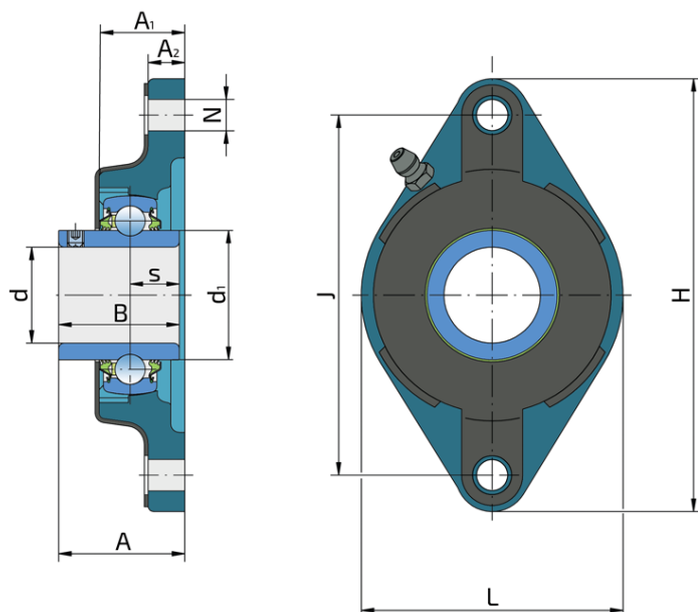


# Подшипниковый узел

## LENN 206 2TC.S1

Подшипниковый узел

Универсальное решение



### Tehničke Specifikacije

d	Внутренний диаметр	30 mm
d1	Наружный диаметр внутреннего кольца	39.7 inch
H	Высота корпуса	148 mm
L	Общая длина	80 mm
J	Расстояние между отверстиями	117 mm
B	Ширина внутреннего кольца	38.1 mm
s	Расстояние от боковой поверхности внутреннего кольца до центра дорожки качения	15.9 mm
N	Диаметр отверстия	16 mm
A	Общая ширина	40.2 mm
A1	Общая ширина корпуса	30.5 mm
A2	Толщина фланца корпуса	13.5 mm
kg	Масса	1.12 kg
C <sub>dyn</sub>	Динамическая грузоподъемность	19.5 kN
C <sub>o</sub>	Статическая грузоподъемность	11.3 kN
P <sub>u</sub>	Предел усталостной прочности	0.475 kN

## Zaptivanje

### УПЛОТНЕНИЕ Т/ УПЛОТНЕНИЕ Т +МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КРЫШКА

3-х кромочное уплотнение с установочной стороны и 3-х кромочное уплотнение с металлической крышкой с другой стороны, которая подвержена воздействию загрязнений. 3-х кромочное уплотнение с другой стороны защищает подшипник от проникновения загрязнений. Металлическая крышка защищает уплотнение от механических повреждений и наматывания стеблей травы, растений и веревок.

