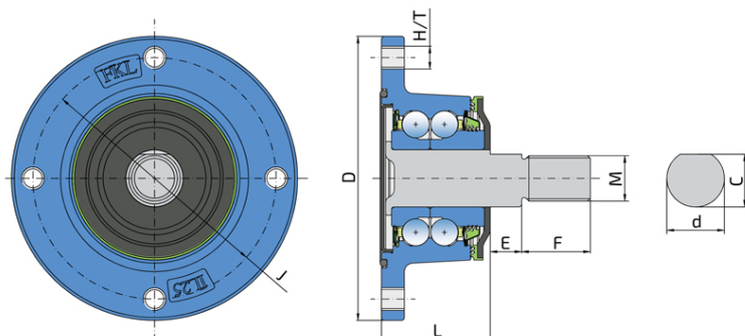


# Подшипниковое решение для сеялок, интегрированный фланец

## IL25-85/4T-M16-T

Подшипниковое решение для сеялок, интегрированный фланец

NULL



### Tehničke Specifikacije

J	Диаметр, по которому распределены монтажные отверстия	85 mm
D	Наружный диаметр	100 mm
H/T	Отверстие/Резьба	4xM8 mm
d	Диаметр оси	20 mm
C	Размер отверстия D-образной формы	18.5 mm
M	Наружная резьба	M16 mm
L	Общая длина	73 mm
L1	Общая длина фланца	38 mm
E	Длина отверстия D-образной формы	11 mm
F	Длина резьбовой части	24 mm
kg	Масса	0.944 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	32 kN
Co	Статическая грузоподъемность	22 kN
Pu	Предел усталостной прочности	0.92 kN

## Zaptivanje

### O-RING+МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КРЫШКА+УПЛОТНЕНИЕ RS / ДВОЙНОЕ УПЛОТНЕНИЕ T+СТАЛЬНАЯ КРЫШКА

Кольцо O-ring, металлическая крышка и уплотнение RS-типа с установочной стороны и усиленное 3-х кромочное уплотнение со стальной крышкой с другой стороны, которая подвергается загрязнению. Кольцо O-ring, металлическая крышка и уплотнение RS-типа вместе с диском исключают возможность проникновения загрязнений с установочной стороны. 3-х кромочное уплотнение обеспечивают лучшую защиту от проникновения загрязнений и продлевают срок службы подшипника. Стальная крышка защищает 3-х кромочное уплотнение от механических повреждений.

