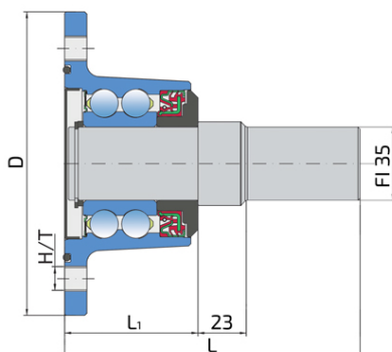
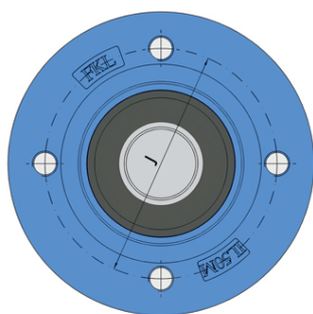


Интегрированный фланец, не требующий обслуживания подшипник для независимых ДИСКОВ

IL50S-110/4T-D35

Интегрированный фланец, не требующий обслуживания подшипник для независимых дисков

Дисковая борона



Tehničke Specifikacije

J	Диаметр, по которому распределены монтажные отверстия	110 mm
D	Наружный диаметр	145 mm
H/T	Отверстие/Резьба	4xM12x1.25 mm
M	Наружная резьба	35 mm
L	Общая длина	140 mm
L1	Общая длина фланца	63 mm
kg	Масса	3.317 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	48.76 kN
Co	Статическая грузоподъемность	35.5 kN
Pu	Предел усталостной прочности	1.49 kN

Zaptivanje

O-RING + МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КРЫШКА + RS УПЛОТНЕНИЕ / КАССЕТНОЕ УПЛОТНЕНИЕ + КОВАНАЯ КРЫШКА

Уплотнительное кольцо, защитная крышка и уплотнение RS с основной стороны и кассетное уплотнение и кованая крышка с передней стороны, которая подвергается воздействию загрязняющих веществ. Уплотнительное кольцо, металлическая крышка и уплотнение RS вместе с установленным диском исключают возможность загрязнения с основной стороны. Кассетное уплотнение разработано для работы в тяжелых условиях и в неблагоприятных условиях. Наружный диаметр, состоящий наполовину из металла и наполовину из резины, обеспечивает надежное удержание уплотнения в отверстии и улучшает герметичность. Внутренний диаметр покрыт резиной, что улучшает герметичность и облегчает монтаж. Кованая крышка обеспечивает дополнительную надежную защиту уплотнения от механических повреждений. Такое уплотнение обеспечивает максимальную защиту от жидких и твердых загрязнений, что значительно продлевает срок службы подшипника.

