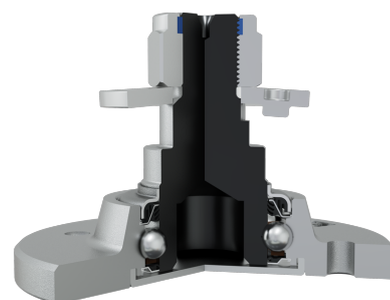
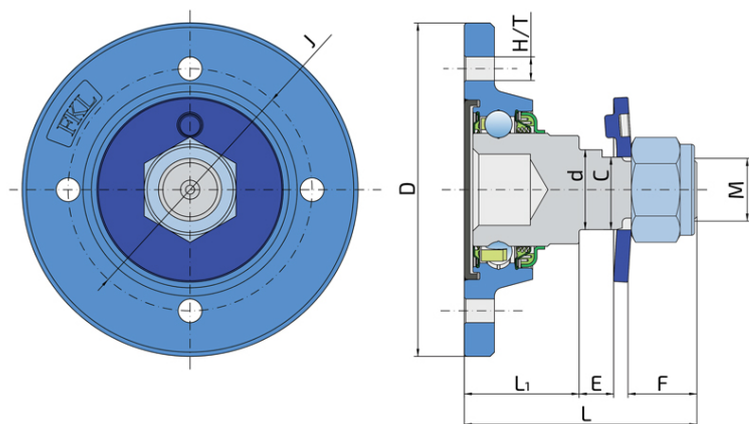


Подшипниковое решение для тяжелых условий посева и сошников плугов, интегрированный фланец

IL30-85/4H-M22-04

Подшипниковое решение для тяжелых условий посева и сошников плугов, интегрированный фланец

Сеялка для технологии No-till и Strip-till, колтер и турбо диски, диски маркеров для плугов и сеялок



Tehničke Specifikacije

J	Диаметр, по которому распределены монтажные отверстия	85 mm
D	Наружный диаметр	117 mm
H/T	Отверстие/Резьба	4x8.3 mm
d	Диаметр оси	28 mm
C	Размер отверстия D-образной формы	25.4 mm
M	Наружная резьба	M22x1.5 mm
L	Общая длина	81 mm
L1	Общая длина фланца	40 mm
E	Длина отверстия D-образной формы	12 mm
F	Длина резьбовой части	26 mm
kg	Масса	1.499 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	29.6 kN
Co	Статическая грузоподъемность	21 kN
Pu	Предел усталостной прочности	0.882 kN

Zaptivanje

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КРЫШКА + S УПЛОТНЕНИЕ / ДВОЙНОЕ Т УПЛОТНЕНИЕ + МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КРЫШКА

Металлическая крышка и S уплотнение с основной стороны и двойное 3-х кромочное уплотнение и защитная крышка с передней стороны. Металлическая крышка и S уплотнение с основной стороны полностью исключают проникновение любых загрязнений. Двойное 3-х кромочное уплотнение защищает подшипник с передней стороны гораздо дольше, чем обычное 3-х кромочное уплотнение. Металлическая крышка обеспечивает дополнительную надёжную защиту двойного трёхкромочного уплотнения от механических повреждений.

