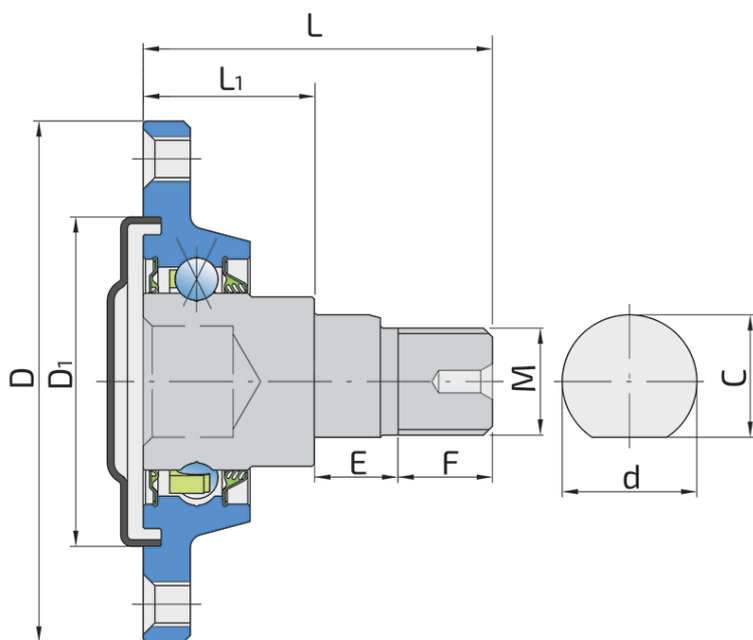


Подшипниковое решение для тяжелых условий посева и сошников плугов, интегрированный фланец

IL30-100/4T-M24x2

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	100 mm
D	Наружный диаметр	117 mm
D1	Наружный диаметр	74 mm
H/T	Отверстие/Резьба	4xM10 mm
d	Диаметр оси	30 mm
C	Размер отверстия D-образной формы	27.5 mm
M	Наружная резьба	M24x2 mm
L	Общая длина	89 mm
L1	Общая длина фланца	42.3 mm
E	Длина отверстия D-образной формы	18.7 mm
F	Длина резьбовой части	28 mm
kg	Масса	1.51 kg
Cdyn	Динамическая грузоподъемность	29.6 kN
Co	Статическая грузоподъемность	21 kN
Pu	Предел усталостной прочности	0.88 kN

Zaptivanje

МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ КРЫШКА+УПЛОТНЕНИЕ S/ УПЛОТНЕНИЕ Т

Металлическая крышка и уплотнение S-типа с установочной стороны и 3-х кромочное уплотнение с другой стороны. Металлическая крышка и уплотнение S-типа с установочной стороны предотвращают проникновение в подшипник всевозможных загрязняющих веществ, а также 3-х кромочное уплотнение с другой стороны защищает подшипник от проникновения загрязнений.

