

Характеристики подшипника 41531 Внутренний диаметр подшипника d		ol MM
Наружный диаметр подшипника D	360	мм
Ширина подшипника В	118	мм
Радиус монтажной фаски подшипи	ика 4,0	мм
Масса подшипника m	42,5	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Допускают значительный перекос внутреннего кольца (вала) относительно наружного кольца (корпуса) и регулировку радиального зазора.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 24696.

24048CCK30/W33 - международное обозначение подшипника.