Характеристики подшипника 152536 Внутренний диаметр подшипника d	Пар ©лбез<mark>вана⊞джин</mark>е нцы 180	ММ
Наружный диаметр подшипника D	320	ММ
Ширина подшипника В	86	ММ
Номинальная величина выступания д	цистанционного коль і фа за то	орец внутреннегюмкольца под
Радиус монтажной фаски подшипник	ka 5,0	мм
Статическая грузоподъемность С	0	865000
Динамическая грузоподъемностю	915000	Н

01	ივ	20	12	12:21
\mathbf{v}	·	. – ບ	1 4	16.61

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 18572.