

Характеристики подшипника 150228 Внутренний диаметр подшипника d	Пар абез вана брики нцы 140	ММ
Наружный диаметр подшипника D	250	ММ
Ширина подшипника В	42	мм
Диаметр канавки под упорное прубки	нное кольцо 1	242

Расстояние от торца наружного кальца до ближнего кразъханавки под упорное пружинное ко

Ширина канавки под упорное пружинное кольцо	4,5	ММ	
Ралиус монтажной фаски полиципника	4.0	мм	

Статическая грузоподъем	ность С	0	122000
Динамическая грузоподъ	емностьС	165000	Н
Масса подшипника	m	7,23	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Осевое - до 70% неиспользованной допустимой радиальной нагрузки. Могут работать под осевыми нагрузками при высокой частоте вращения. Защитная шайба предохраняет подшипник от утечки смазки и проникновения пыли и грязи в полость подшипника с одной стороны.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 3189.

6228 ZN - международное обозначение подшипника.