



Характеристики подшипника 42629/670 Пар. Обозначения

Внутренний диаметр подшипника $d$		670	мм
Наружный диаметр подшипника $D$		900	мм
Ширина подшипника $B$		230	мм
Радиус монтажной фаски подшипника		8,0	мм
Масса подшипника $m$		410	кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 7634.