



ЛИНЕЙНЫЙ ПОДШИПНИК KH2030 PP (EBF)

ОПИСАНИЕ

Радиальные шариковые подшипники (шарикоподшипники) – наиболее распространенный тип подшипников, так как они разносторонне применимы и представляют собой благоприятное соотношение цены и возможностей.

Радиальный шарикоподшипник чертеж

Радиальный шариковый подшипник чертежspic_0000203Радиальный шариковый подшипник чертежРадиальные шарикоподшипники воспринимают радиальные и осевые силы; они пригодны также для высоких частот вращения. Радиальные шарикоподшипники – неразъемные. Возможность само установки подшипников небольшая. Радиальные шарикоподшипники с уплотнениями не требуют специального ухода и упрощают конструкции подшипниковых узлов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд (марка)	EBF
Диаметр внутренний в мм, d	20
Диаметр наружный в мм, D	28
Страна производства	Бельгия
Ширина (Длина) в мм, B	30