



SKF 59999

Уплотнение / O-кольцо SKF

Манжетные уплотнения и O-кольца SKF защищают подшипники и механизмы от утечки смазки и попадания загрязнений. Различные материалы — NBR, FKM, силикон — для любых условий.

Характеристики

General	
Type of outside diameter	Metal-cased with sealant coating on the outside diameter
Lip material	Fluoro rubber (FKM)
Seal design	CRWA1

Размеры	
Shaft diameter	152.4 mm
Housing bore diameter	171.45 mm
Seal width	12.7 mm

Application and operating conditions	
Operating temperature	-25 °C
Operating temperature	200 °C
Circumferential speed	37.7 m/s
Rotational speed	4740 r/min
Pressure differential	0.07 N/mm ²

Характеристики	
Предельная частота вращения	4740 r/min
Maximum operating temperature	200 °C
Minimum operating temperature	-25 °C
Permissible circumferential speed	37.7 m/s
Rotational speed	4740 r/min

Свойства	
Конструкция	CRWA1
Auxiliary lip	Да
Sealing lip material	Fluoro rubber (FKM)
Type of outside diameter	Metal-cased with sealant coating on the outside diameter
Система единиц	Inch

Логистика	
Масса нетто	0.101 kg
Код eClass	23-07-08-01
Код UNSPSC	31181602

Чертежи SKF