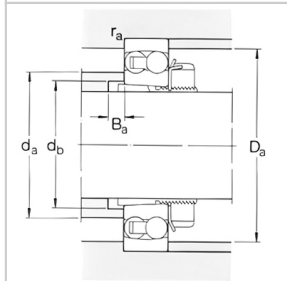
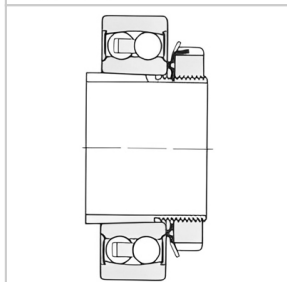
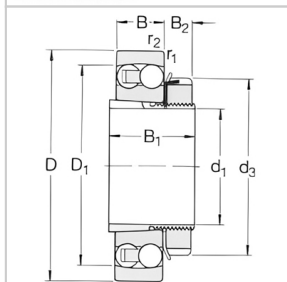


自调心球轴承

配紧定套自调心球轴承 - 1305EKTN9H305



基本尺寸[mm] :	
d :	20
D :	62
B :	17
基本额定负荷[kN] :	
动态 C :	19
静态 Co :	5.4
疲劳负荷极限 [Pu] :	0.28
额定转速[r/min] :	
参考转速 :	22000
极限转速 :	15000
质量轴承+紧定套 :	0.33
型号 :	
轴承 :	1305EKTN9
紧定套 :	H305
尺寸[mm] :	
d <sub>3</sub> :	38
D1 ~ :	52.5
B1 :	29
B2 :	8
r <sub>1,2</sub> 最小 :	1.1
挡肩及倒角尺寸[mm] :	
d <sub>a</sub> 最大 :	37
d <sub>b</sub> 最小 :	28
Da 最大 :	55
B <sub>a</sub> 最小 :	6
r <sub>a</sub> 最大 :	1
计算系数 :	
e :	0.28
Y1 :	2.2
Y2 :	3.5
Y0 :	2.5

自调心球轴承有两列球形滚动体，同时外圈带有一条共用的球面滚道，内圈带有两条深沟型连续不间断滚道。它们可以是开口或密封的。该类轴承允许轴相较于轴承座出现较大的角位移，例如，由轴挠曲引起的角位移。