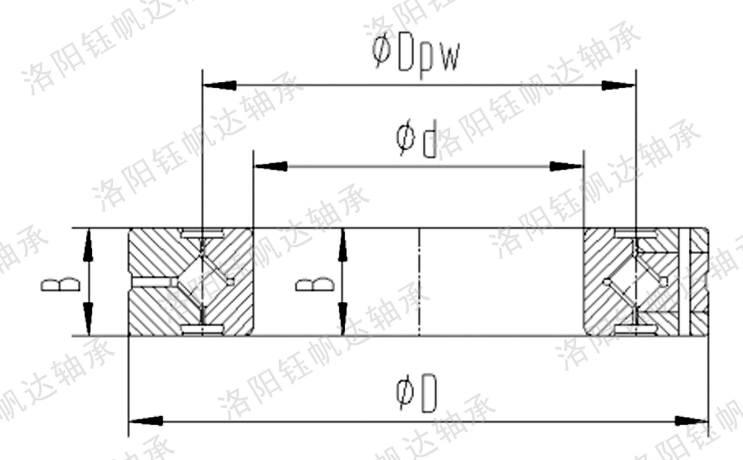
洛阳钰帆达CRBH系列交叉滚子轴承型号表



CRBH系列交叉滚子轴承

	7	一点作品。		运用 源		是指加法特殊			-KILLEY			上抵出了	
与排列	\$K			13 J. F.			と 叉滚子轴承			是图特斯斯法特斯			上抵
_	轴径	型	号	内径	主要 外径	尺寸 宽度 ₁₄	倒角	安装 da	尺寸 Da	基本额定 C(kn)	定动载荷 Co(kN)	重量 kg	
the S	50	CRBH5013A	CRBH5013A	50	80	13	0.6	56	74	17.3	20. 9	0. 29	
	60	CRBH6013A	CRBH6013A UU	60	90	13	0.6	66	84	18.8	24. 3	0. 33	46
	70	CRBH7013A	CRBH7013A UU	70	100	13	0.6	76	94	20. 1	27. 7	0. 38	TEE !
10	80	CRBH8016A	CRBH8016A UU	80	120	16	0.6	88	112	32. 1	43. 4	0.74	
7/3/2	90	CRBH9016A	CRBH9016A UU	90	130	16	0.6	98	122	33. 1	46.8	0.81	
	100	CRBH10020 A	CRBH10020 AUU	100	150	20	0.6	110	140	50. 9	72. 2	1. 45	- 法
	110	CRBH11020 A	CRBH11020 AUU	110	160	20	0.6	120	150	52. 4	77. 4	1. 56	
× _	120	CRBH12025 A	CRBH12025 AUU	120	180	- 25	1	132	168	73. 4	108	2. 62	
	130	CRBH13025	CRBH13025 AUU	130	190	25	1	142	178	75. 9	115	2. 82	
	140	CRBH14025 A	CRBH14025 AUU	140	200	25	LICIETY	152	188	81. 9	130	2. 96	The second second
大块	150	CRBH15025 A	CRBH15025 AUU	150	210	25	1	162	198	84. 3	138	3. 16	
	200	CRBH20025 A	CRBH20025 AUU	200	260	25	1	212	248	92. 3	169	4	松柏
	250	CRBH25025 A	CRBH25025 AUU	250	310	25	1. 5	262	298	102	207	4. 97	Exe
-14	沿洼地	Mic		-KBH-		相薄	拉出了		走手协门注意		温		
7/2		挂脚注	其田洋	一名图制和测法排列系			一样图表			大排列率			是长期
	40	生压制。		-17	BE		14		and the			-12-13-	17.