

版次	修 订 细 节	设计	日期

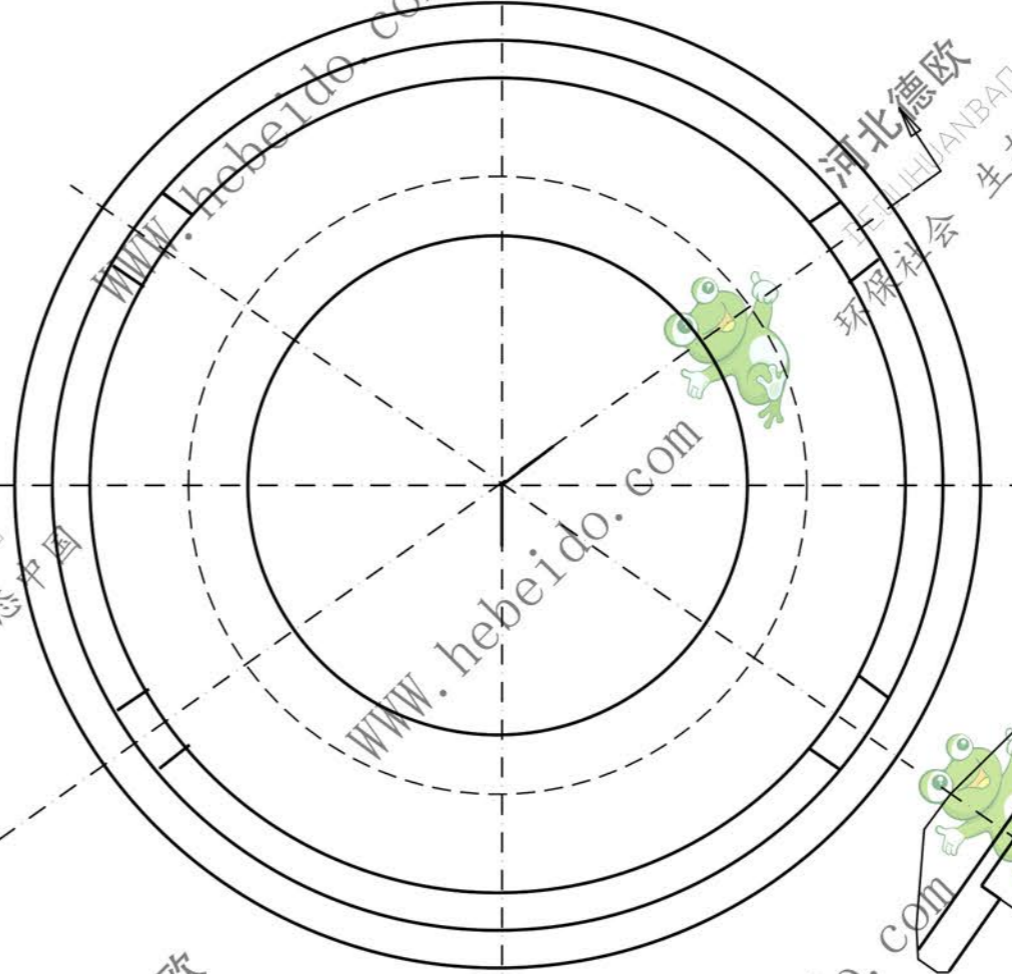
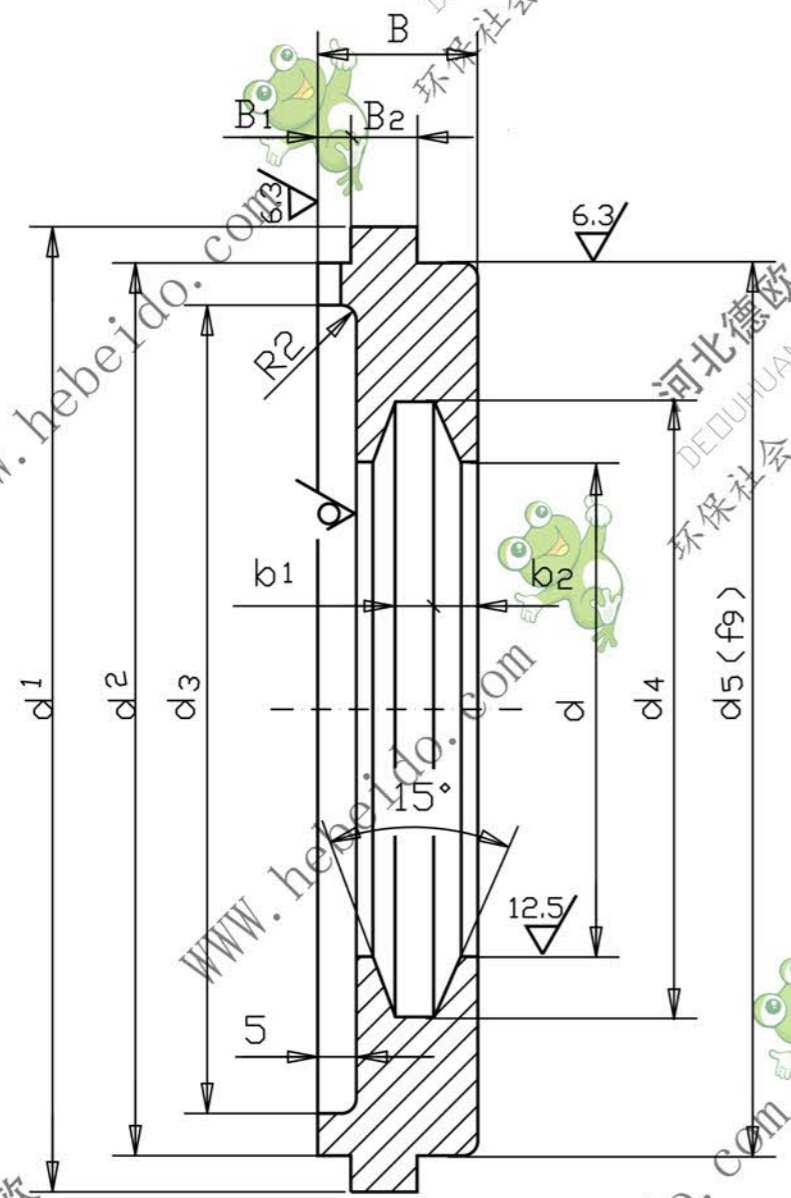


图 号	轴承直径	$\phi^{+0.1}$	d_1	d_2	d_3	d_4	$d_5 f_9$	B	B ₁	B ₂	b ₁	b ₂	c	h	重量 Kg
TG01/80	ø80	ø82	ø148	ø138	ø128	ø99	ø140 $\begin{matrix} \pm 0.043 \\ \pm 0.143 \end{matrix}$	20	4	8	6	4.5	25	3	1.4
TG01/95	ø95	ø97	ø178	ø168	ø158	ø116	ø170 $\begin{matrix} \pm 0.043 \\ \pm 0.143 \end{matrix}$	19	4	8	7	3.5	25	3.5	2.2
TG01/120	ø120	ø122	ø226	ø211	ø195	ø143	ø215 $\begin{matrix} \pm 0.050 \\ \pm 0.165 \end{matrix}$	23	5	10	9	4.5	25	4	3.6
TG01/140	ø140	ø142	ø260	ø246	ø236	ø163	ø250 $\begin{matrix} \pm 0.050 \\ \pm 0.165 \end{matrix}$	23	5	10	10	4	35	4	5

- 技术要求
1. 未注倒角为X45°.
 2. 未注圆角为1.

设计				
校对				
工艺	李连通			
标准化	秦海波			
审核	刘飞			

HT150

德欧环保
DEDUHUANBAD
环保社会 生态中国

嵌入透盖

比例	重量kg)	见表
标记	版次	
共 张	第 张	