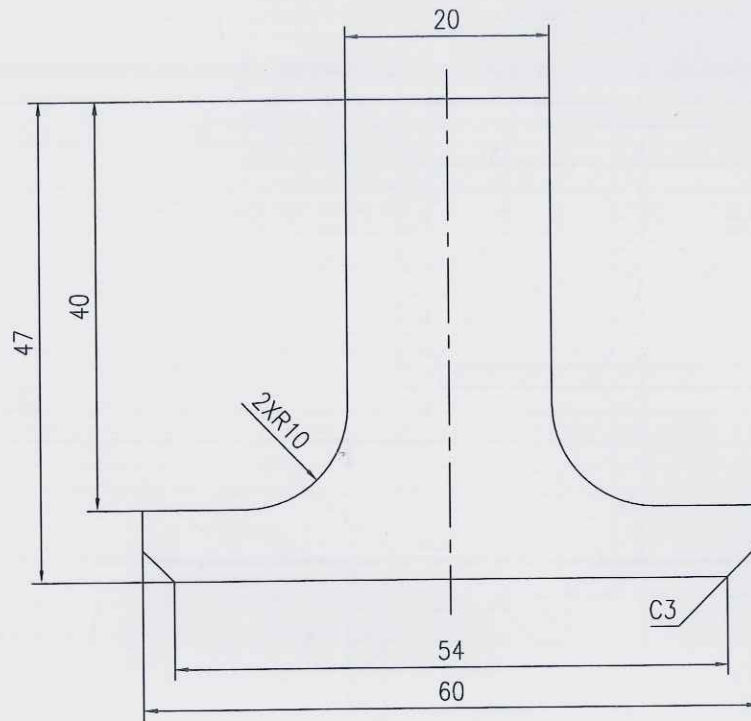


5Z91079

版本	更改内容	更改文件号	更改人
00	原始版本/original version	无/NONE	李楠/LS 2023...



全部 3.2/

技术要求/Notes

- 1、截面母线的直线度不超过1mm/m, 扭拧度不超过1mm/m。
Straightness of section generatrix no larger than 1mm/m
Torsion degree not exceeding 1mm/m.
- 2、化学成分执行EN573-3。
Chemical composition acc.to EN573-3。
屈服强度 $R_{p0.2} \geq 140\text{MPa}$; 抗拉强度 $R_m \geq 170\text{MPa}$; 延伸率 $A \geq 8\%$ 。
Mechanical Properties $R_{p0.2} \geq 140\text{MPa}$ $R_m \geq 170\text{MPa}$ $A \geq 8\%$ 。
- 3、未注公差值执行EN12020-2 A类标准。
Tolerance not noted to be according to EN 12020-2 A.
- 4、其余未注圆角 $R=0.5\text{mm}$ 。
 $R=0.5\text{mm}$ Unless noted.

Q02214

240	351	100	101	211
300	360	150	150	100
100	240	120	120	150
150	180	100	100	130
120	150	0.01	0.01	110
90	120	0.01	0.01	0.01
60	90	0.05	0.05	0.05
45	60	0.03	0.03	0.55
30	45	0.30	0.30	0.45
15	30	0.25	0.25	-
10	15	0.20	0.20	-
-	10	0.5	0.5	-
error	up to		E-00	02-E-123
H		H tol. ±	H tol. ±	logen end

Dimensions EN 12020-2				
30	40	0.05	0.05	-
20	30	0.05	0.05	-
15	20	0.25	0.05	120 150
10	15	0.30	0.05	0.01 1.10
6	10	0.25	0.25	0.01 0.01
3	6	0.20	0.20	0.10 2.00
15	3	0.05	0.25	0.25 0.40
-	15	0.05	0.20	0.20 0.30
error	up to	D-100	104-D-100	D-100 110-D-100
A, B, C		A tol. ±	B, C tol. ±	
Wall thickness				

状态 STATUS	PROJECT 项目		6063-T5		ULTIMATE Transportation Technology Co., Ltd. 欧特美交通科技股份有限公司
	SHEET EXTENT 张数		ISO 1072		
DESIGN 设计	REVIEW 审核	PROCESS 工艺	APPROVE 批准	ISO-128 3.36kg/m 2:1	Rope bracket section 拉绳座型材截面 GL01625
CHECK 检查	APPROVE 批准	PAGE 页码	1/1	SCALE 比例	REV. 版本
PROCESS 工艺	APPROVE 批准	FORMAT 图幅	A3		00
STANDARD 标准					