



编号示例

D0=14, 镀锌钝化的卡套式组合三通接头体编号为 Q80914

技术要求

1. 材料: 35 钢, GB/T 699;
2. 螺纹: 镀前 6f 镀后 6h 通规检查, 按 GB/T 196, GB/T 197 规定当可能容纳规定镀层时允许镀前采用 6g ;
3. 表面处理: 镀锌钝化, Fe/Ep · Zn8, QC/T 625 .
4. 其他技术条件按 GB/T 3765 规定。

公称压力 MPa	管子外径 D0	d2	d5	d3		d4		d9	l2	l3		L1	r1	S
				公称尺寸	极限偏差	公称尺寸	极限偏差			公称尺寸	极限偏差			
G (25)	4	M10x1	3	4	+0.28 +0.21	6.1	+0.10 0	8	5.5	6.5	+0.30 0	18.5	2	8
	5		3.5	5		7.1								
	6	M12x1.25	4	6		8.1		11	8.5	24.5		11		
	8	M14x1.5	6	8		10.1		13	7.5	26		15		
	10	M16x1.5	8	10	12.3	15		9	27.5	18				
	12	M18x1.5	10	12	14.3	17		7.5	28.5	18				
	14	M20x1.5	12	14	16.3	19		8.5	30.5	21				
	16	M22x1.5	14	16	18.3	21		9.5	34	24				
	18	M24x1.5	15	18	20.3	24		8.5	38	27				
	20	M27x1.5	17	20	+0.40 +0.30	26		12	40.5	30				
	22	M30x2	19	22	24.7	30		9.5	46.5	34				
	25	M33x2	22	25	27.7	32		10.5		41				
	28	M36x2	24	28	30.7	38		13						
	32	M42x2	27	32	35									

标记		处数	更改文件号	签字	日期	卡套式三通接头体			Q809 (GB/T 3745.2-1983)		
图纸等级		设计	标准化								
图纸登记号		校对	批准			图纸标记		重量	比例		
		审核						1:1			
		工艺	日期	2014/06/27	共 张		第 张				