

第一机械工业部  
中华人民共和国化 学 工 业 部  
石 油 工 业 部

部 标 准

碳素钢、低合金钢人、手孔

北 京

1981

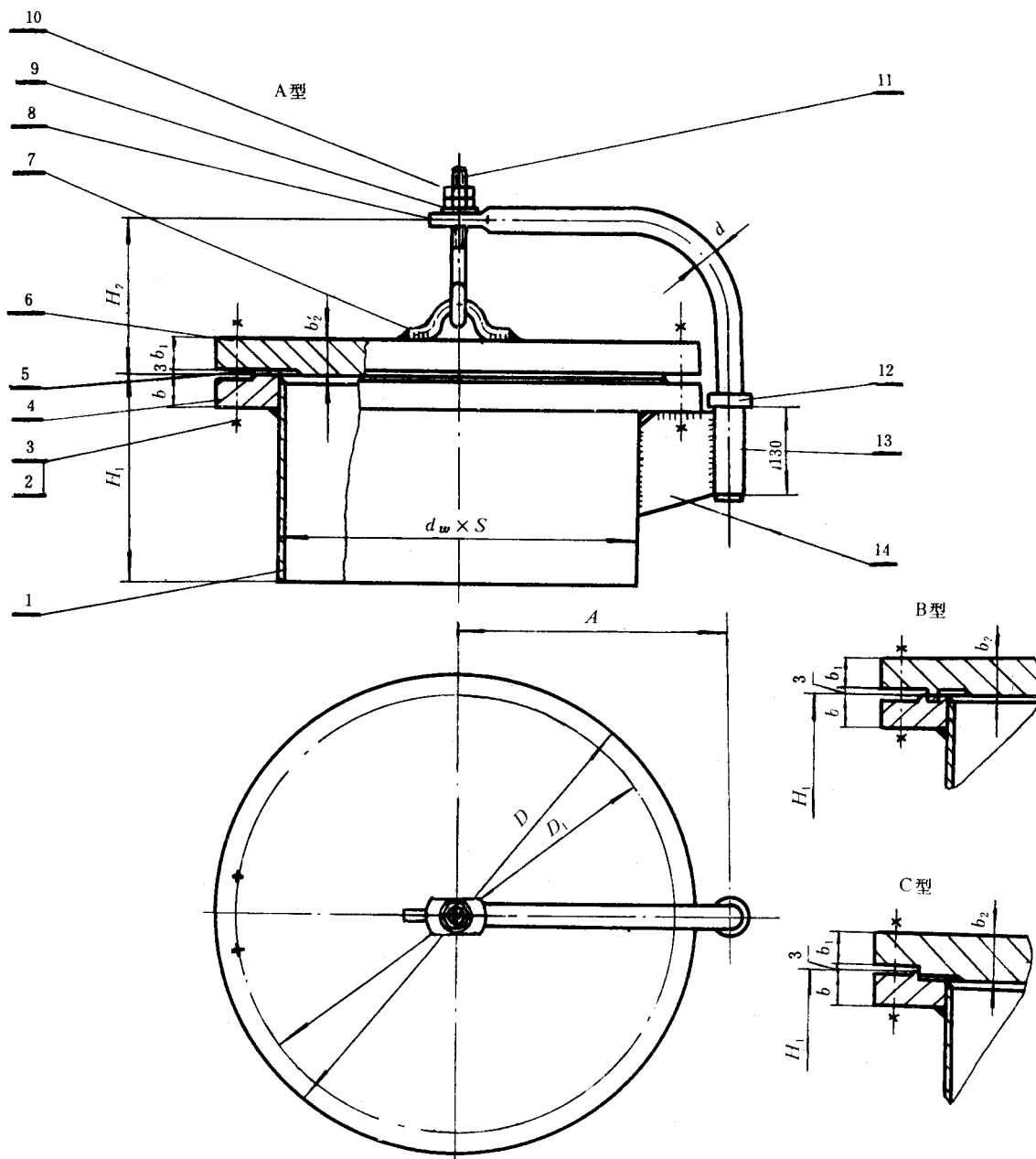
## 目 录

JB 2555—79 碳素钢、低合金钢人、手孔分类与技术条件.....	( 1 )
JB 577—79 常压人孔(代替JB 577—64) .....	( 10 )
JB 579—79 长圆形回转盖快开人孔(代替JB 579—64) .....	( 14 )
JB 580—79 回转盖人孔(代替JB 580—64) .....	( 18 )
JB 581—79 回转拱盖快开人孔(代替JB 581—64) .....	( 26 )
JB 582—79 垂直吊盖人孔(代替JB 582—64) .....	( 30 )
JB 583—79 水平吊盖人孔(代替JB 583—64) .....	( 36 )
JB 584—79 回转盖对焊法兰人孔(代替JB 584—64) .....	( 42 )
JB 585—79 水平吊盖对焊法兰人孔(代替JB 585—64) .....	( 49 )
JB 2556—79 垂直吊盖对焊法兰人孔.....	( 56 )
JB 2557—79 常压旋柄快开人孔.....	( 63 )
JB 586—79 常压快开手孔(代替JB 586—64) .....	( 67 )
JB 587—79 回转盖快开手孔(代替JB 587—64) .....	( 71 )
JB 588—79 常压手孔(代替JB 588—64) .....	( 75 )
JB 589—79 平盖手孔(代替JB 589—64) .....	( 79 )
JB 590—79 旋柄快开手孔(代替JB 590—64) .....	( 83 )
JB 591—79 平盖对焊法兰手孔(代替JB 591—64) .....	( 87 )
JB 592—79 回转盖对焊法兰手孔(代替JB 592—64) .....	( 91 )

部 标 准

水 平 吊 盖 人 孔

1. 型式、基本参数和尺寸:



第一机械工业部  
中华人民共和国化学工业部发布  
石油工业部  
第一机械工业部通用机械研究所 提出

1979年10月1日实施

化学工业部第一设计院 起草