

NC08W20 FR08W20 PFC-17E-2G台湾Winner 武汉控制阀

产品名称	NC08W20 FR08W20 PFC-17E-2G台湾Winner 武汉控制阀
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

流量控制阀-2

NC08W20 NC162A21 NC13A21 NC5A21
NC16A21 NC18A21 NV08W20 NV10W20
NV12W20 NV16W20 NV17E20 NV21E20
NV162A2S NV13A20 NV5A20 NV16A20
NV13A28 NV5A28 NV16A28 NV18A28
FR08W20 FR10W20 FR13A2F FR5A2F
FR13A20 FR5A20 FR16A20 FR18A20
PFC-17E-2G PFC-13A-2D PFH-13A-2D PFH-22M-2D

流量控制阀-3

FR-10W-31 FR-10W-33 FR-12W-36
FR-2A-3F PFA-11A-3D

电磁阀-直动型三口二位

EP-08W-3C-53-Z-04 EP-22M-3C-53-Z-04

CV13A2020N

CV13A2035N

CV13A2050N

CV13A2070N

CV13A2000NP

CV13A20015NP

CV13A2003NP

CV13A2010NP

CV13A2020NP

CV13A2035NP

CV13A2050NP

CV13A2070NP

CV162A2103N

CV162A2120N

CV162A2150N

CV162A2103NP

CV162A2120NP

CV162A2150NP

CV13A2101N

CV13A2103N

CV13A2110N

CV13A2120N

CV13A2135N

CV13A2150N

CV13A2170N

CV13A2101NP

CV13A2103NP

CV13A2110NP

CV13A2120NP

CV13A2135NP

CV13A2150NP

CV13A2170NP

CV16A21015N

CV16A2103N

CV16A2110N

CV16A2120N

CV16A2135N

CV16A2150N

CV16A2170N

CV16A21015NP

CV16A2103NP

CV16A2110NP

CV16A2120NP

CV16A2135NP

CV16A2150NP

CV16A2170NP

CV18A21015N

CV18A2103N

CV18A2110N

CV18A2120N

CV18A2135N

CV18A2150N

CV18A2170N

CV18A21015NP

CV18A2103NP

CV18A2110NP

CV18A2120NP

CV18A2135NP

CV18A2150NP

CV18A2170NP

CV08W2A20N

CV08W2A50N

CV08W2003L

CV08W2007L

CV08W2017L

CV08W2041L

[0062]连铸坯加热后进行轧制，轧制工序结束后得到厚度为110mm的钢板。再将该钢板进行冷却和热处理，热处理时间为20分钟，热处理后采用自然空冷方式冷却。详细的轧制、冷却及热处理的工艺参数见表1。

[0063]轧制、冷却和热处理工序对钢板的材料的化学成分的含量影响不大，因此，生产的得到的实施例1的厚规格钢板的材料的化学成分的质量百分含量范围：C0.17%、Si0.44%、Mn1.44%、P0.011%、S0.003%、V0.023%、Nb0.022%、Al0.024%、Ti0.011%和Ca0.0022%，余量为Fe和不可避免的杂质。生产得到的实施例1的厚规格钢板的力学性能见表2。