

HD400x187欧标H型钢抗拉测试

产品名称	HD400x187欧标H型钢抗拉测试
公司名称	智邦钢结构-欧标H型钢
价格	5880.00/吨
规格参数	材质:S355J2+N 用途:建筑钢结构、机械制造、冶金设备 执行标准:EN10025、DIN-1025
公司地址	上海市宝山区真陈路1000号1幢6楼
联系电话	19921686721 19921686721

产品详情

HD400x187欧标H型钢抗拉测试 其中止回阀就属于这种类型的阀门，它包括旋启式止回阀和升降式止回阀。旋启式止回阀有一介铰链机构，还有一个像门一样的阀瓣自由地靠在倾斜的阀座表面上。为了确保阀瓣每次都能到达阀座面的合适位置，阀瓣设计在铰链机构，以便阀瓣具有足够有旋启空间，并使阀瓣真正的、的与阀座接触。阀瓣可以全部用金属制成，也可以在金属上镶嵌皮革、橡胶、或者采用合成覆盖面，这取决于使用性能的要求。旋启式止回阀在完全打开的状况下，流体压力几乎不受阻碍，因此通过阀门的压力降相对较小。

欧标H型钢HEA规格表：
HEA100欧标H型钢 96*100*5*8 S235/S275/S355 16.70
HEA120欧标H型钢 114*120*5*8 S235/S275/S355 19.90
HEA140欧标H型钢 133*140*5.5*8.5 S235/S275/S355 24.70
HEA160欧标H型钢 152*160*6*9 S235/S275/S355 30.40
HEA180欧标H型钢 171*180*6*9.6 S235/S275/S355 35.50
HEA200欧标H型钢 190*200*6.5*10 S235/S275/S355 42.30
HEA220欧标H型钢 210*220*7*11 S235/S275/S355 50.50
HEA240欧标H型钢 230*240*7.5*12 S235/S275/S355 60.30
HEA260欧标H型钢 250*260*7.5*12.5 S235/S275/S355 68.2
HEA280欧标H型钢 270*280*8*13 S235/S275/S355 76.4
HEA300欧标H型钢 290*300*8.5*14 S235/S275/S355 88.3
HEA310欧标H型钢 310*300*9*15.5 S235/S275/S355 97.6
HEA330欧标H型钢 330*300*9.5*16.5 S235/S275/S355 105
HEA350欧标H型钢 350*300*10*17.5 S235/S275/S355 112
HEA390欧标H型钢 390*300*11*19 S235/S275/S355 125
HEA450欧标H型钢 440*300*11.5*21 S235/S275/S355 140
HEA500欧标H型钢 490*300*12*23 S235/S275/S355 155
HEA550欧标H型钢 540*300*12.5*24 S235/S275/S355 166
HEA600欧标H型钢 590*300*13*25 S235/S275/S355 178
HEA650欧标H型钢 640*300*13.5*26 S235/S275/S355 190
HEA700欧标H型钢 690*300*14.5*27 S235/S275/S355 204
HEA790欧标H型钢 790*300*15*28 S235/S275/S355 224
HEA900欧标H型钢 890*300*16*30 S235/S275/S355 252
HEA1000欧标H型钢 990*300*16.5*31 S235/S275/S355 272
欧标H型钢HEB规格表：
欧标h型钢 heb100 规格100*100*6*10
欧标h型钢 heb120 规格120*120*6.5*11
欧标h型钢 heb140 规格140*140*7*12
欧标h型钢 heb160 规格160*160*8*13
欧标h型钢 heb180 规格180*180*8.5*14
欧标h型钢 heb200 规格200*200*9*15
欧标h型钢 heb220 规格220*220*9.5*16
欧标h型钢 heb240 规格240*240*10*17
欧标h型钢 heb260 规格260*260*10*17.5
欧标h型钢 heb280 规格280*280*10.5*18
欧标h型钢 heb300 规格300*300*11*19
欧标h型钢 heb320 规格320*300*11.5*20.5
欧标h型钢 heb340 规格340*300*12*21.5
欧标h型钢 heb360 规格360*300*12.5*22.5
欧标h型钢 heb400 规格400*300*13.5*24
欧标h型钢 heb450 规格450*300*14*26
欧标h型钢 heb500 规格500*300*15.5*28
欧标h型钢 heb550 规格550*300*15*29
欧标h型钢 heb600 规格600*300*15.5*30
欧标h型钢 heb650 规格650*300*16*31
欧标h型钢 heb700

规格700*300*14*32 欧标h型钢 heb800 规格800*300*17.5*33 欧标h型钢 heb900 规格900*300*18.5*35 欧标h型钢 heb1000 规格1000*300*19*36 欧标H型钢HEM参数表：欧标H型钢HEM100 规格120x106x12x20 米重41.8KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM120 规格140x126x12.5x21 米重52.1KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM140 规格160x146x13x22 米重63.2KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM160 规格180x166x14x23 米重76.2KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM180 规格200x186x14.5x24 米重88.9KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM200 规格220x206x15x25 米重103KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM220 规格240x226x15.5x26 米重1G 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM240 规格270x248x18x32 米重157KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM260 规格290x268x18x32.5 米重172KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM280 规格310x288x18.5x33 米重189KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM300 规格340x310x21x39 米重238KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM320 规格359x309x21x40 米重245KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM340 规格377x309x21x40 米重248KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM360 规格395x308x21x40 米重250KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM400 规格432x307x21x40 米重256KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM450 规格478x307x21x40 米重263KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM500 规格524x306x21x40 米重270KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM550 规格572x306x21x40 米重278KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM600 规格620x305x21x40 米重285KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM650 规格668x305x21x40 米重293KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM700 规格716x304x21x40 米重301KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM800 规格814x303x21x40 米重3G 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM900 规格910x302x21x40 米重333KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM1000 规格1008x302x21x40 米重349KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM900 规格910x302x21x40 米重333KG 材质S355J0/J2 欧标H型钢HEM1000 规格1008x302x21x40 米重349KG 材质S355J0/J2 欧标型钢/型材：对于小型模具，若产量较高，结构较复杂，型腔可选用低档的进口P2或P2+Ni类钢材，也可选用国产P2或P2+Ni类塑料模具钢；型芯可选用国产塑料模具钢。c)对于结构较简单，产量不高的小型模具，型腔型芯均可选用国产塑料模具钢或优质碳素钢。8对于成型含氟、氯等有腐蚀性的塑料和各类添加阻燃剂塑料的模具，若制品要求较高，可选用进口的耐蚀钢，要求一般的可选用国产的耐蚀钢。9对于成型对钢材有较强摩擦、冲击性塑料的模具，用来注射尼龙+玻璃纤维料的模具，需选用具有高耐磨、高抗热拉强度及高韧性等优点的进口或国产H13类钢材。6不锈钢不能过热处理进行硬化。焊接：316不锈钢具有良好的焊接性能。可采用所有标准的焊接方法进行焊接。焊接时可根据用途，分别采用316C316L或39Cb不锈钢填料棒或焊条进行焊接。为获得的耐腐蚀性能，316不锈钢的焊接断面需要进行焊后退火处理。如果使用316L不锈钢，不需要进行焊后退火处理。典型用途：纸浆和造纸用设备热交换器、染色设备、胶片冲洗设备、管道、沿海区域建筑物外部用材料。