

石家庄欧标槽钢UPN60*30*6*6

产品名称	石家庄欧标槽钢UPN60*30*6*6
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5630.00/吨
规格参数	材质:S235JR 执行标准:EN10279 型号:UPN/UPE
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

产品详情

石家庄欧标槽钢UPN60*30*6*6 1、欧标槽钢的简介 槽钢是截面为凹槽形的长条钢材，属建造用和机械用碳素结构钢，是复杂断面的型钢钢材，其断面形状为凹槽形。槽钢主要用于建筑结构、幕墙工程、机械设备和车辆制造等。 2、欧标槽钢的执行标准：EN10279:2000 3、欧标槽钢交货状态：除特殊要求外，以热轧或锻造状态交货；当作为模具钢使用时，通常以热轧、正火、正火加回火状态交货。

欧标槽钢理重表：UPN欧标槽钢 80*45*6*8 8.64 UPN欧标槽钢 100*50*6*8.5 10.60 UPN欧标槽钢 120*55*7*9 13.40 UPN欧标槽钢 140*60*7*10 16.00 UPN欧标槽钢 160*65*7.5*10.5 18.80 UPN欧标槽钢 180*70*8*11 22.00 UPN欧标槽钢 200*75*8.5*11.5 25.30 UPN欧标槽钢 220*80*9*12.5 29.40 UPN欧标槽钢 240*85*9.5*13 33.2 UPN欧标槽钢 260*90*10*14 37.9 UPN欧标槽钢 280*95*10*15 41.8 UPN欧标槽钢 300*100*10*16 46.2

UPN欧标槽钢 320*100*14*17.5 59.5 UPN欧标槽钢 350*100*14*16 60.6 冶金矿产：《火灾自动报警系统设计规范》（以下称《自动报警规范》）第8.2.2条对此也做出了相应规定。我们知道，消防水泵在火灾发生后一段时间内仍要发挥作用，来完成对建筑火灾的扑救工作。因此在这段时间内，仍要保证水泵线路的安全。对于配电室与电气竖井距离较远，消防用电设备容量较大，线路无法暗敷的，可以在采取有效的防火措施后敷设在吊顶内。在这种情况下应避免采用耐火槽盒，因为吊顶也是火灾多发地段，敷设在吊顶内的线路火灾时并不安全，而且槽盒仅能防止外部燃烧对线路的破坏，无法防止槽盒内线路自身故障造成的火灾。 UPN60*30*6*6槽钢