

EN 14384:2005 柱形消防栓CE认证

产品名称	EN 14384:2005 柱形消防栓CE认证
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	服务1:速度快 服务2:价格优 服务3:包通过
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

柱形消防栓，正式叫法为消火栓，一种固定式消防设施，主要作用是控制可燃物、隔绝助燃物、消除火源。分室内消火栓和室外消火栓。消防系统包括，室外消火栓系统，室内消火栓系统，灭火器系统，有的还会有自动喷淋系统，水炮系统，气体灭火系统，火探系统，水雾系统等。消火栓套装一般由消防箱+消防水带+水枪+接扣+栓+卡子等组合而成，消火栓主要供消防车从市政给水管网或室外消防给水管网取水实施灭火，也可以直接连接水带、水枪出水灭火。所以，室内外消火栓系统也是扑救火灾的重要消防设施之一。

1、柱形消防栓 欧盟CE认证标准

EN 14384:2005

Pillar fire hydrants

柱形消防栓

2、柱形消防栓 欧盟CE认证法规

3、EN 14384:2005适用CE认证产品范围

This European Standard specifies the minimum requirements, test methods, marking and evaluation of conformity for pillar hydrants for firefighting purposes: to be installed in a water distribution system; sizes DN 80, DN 100 and DN 150; suitable for an allowable operating pressure, PFA, of PN 16 with or without drain facility; having vertical or horizontal, flanged, socket or spigot inlet; with one or two outlets and having outlets to national requirements; globe (screw down) or gate valve type. This European Standard also provides for the evaluation of conformity of the pillar fire hydrants to the requirements of this European Standard.

本欧洲标准规定了消防用支柱消防栓的最低要求、试验方法、标记和合格性评估：安装在配水系统中；尺寸为DN 80、DN 100和DN 150；适用于带或不带排水设施的PN 16的容许工作压力PFA；具有垂直或水平法兰式承插式入口；有一个或两个出口，并有符合国家要求的出口；截止阀（拧紧）或闸阀类型。本欧洲标准还规定了支柱式消防栓是否符合本欧洲标准的要求。

4、柱形消防栓 欧盟CE认证模式

根据产品性能和使用环境要求，可采用如下认证模式申请CE

模式1：消防安全

5、柱形消防栓 欧盟CE认证测试项目

英文	中文
Connection dimensioning	连接尺寸标注
Durability of operational reliability against corrosion	操作系统的耐久性 抗腐蚀可靠性 reliability; endurance 可靠性耐力
Operational reliability:	运行可靠性：
– construction	– 建筑
– pressures	– 压力
– direction of closure	– 关闭方向
– number of opening turns	– 开启圈数
– resistance of hydrant to	– 消防栓对水的阻力工作负荷

operating loads	-抗消毒产品*
– resistance to disinfection	– 非饮用水消防栓水系统*
products*	– 液压特性
– hydrants for non-potable	
water systems*	
– hydraulic characteristics	

6、柱形消防栓 CE认证怎么做

模式1：NB机构测试样品+FPC工厂审核

模式2+：NB机构进行FPC工厂审核

模式3：NB机构测试样品+工厂DOP性能声明

模式4：国内测试+工厂DOP+NB机构发证