

UDC 614.843.3
C 84



中华人民共和国国家标准

GB 3265—1995

内扣式消防接口

Fire protection snap connections

1995-02-24 发布

1995-09-01 实施

国家技术监督局 发布

中华人民共和国国家标准

GB 3265—1995

内扣式消防接口

代替 GB 3265—82

Fire protection snap connections

GB 3266—82

1 主题内容与适用范围

本标准规定了内扣式消防接口的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装和贮存。

本标准适用于消防供水系统中的内扣式消防水带接口、管牙接口、闷盖、内螺纹固定接口、外螺纹固定接口、异径接口(以下简称接口)。

本标准不适用于用钢带冲制的接口。

2 引用标准

GB 197 普通螺纹 公差与配合(直径 1~355 mm)

GB 1173 铸造铝合金技术条件

GB 1176 铸造铜合金技术条件

GB 1804 一般公差 线性尺寸的未注公差

GB 7307 非螺纹密封的管螺纹

GB 9439 灰铁铸件

GB 12514 消防接口性能要求和试验方法

3 产品分类

3.1 型式、规格

接口的型式、规格及其适用介质见表 1。

表 1 内扣式消防接口的型式与规格

接口型式		规格		适用介质
名称	代号	公称通径 mm	公称压力 MPa	
水带接口	KD	25、40、50、65、80	1.6 2.5	水、水和泡沫混合液
	KDN			
管牙接口	KY			
闷盖	KM			
内螺纹固定接口	KN			
外螺纹固定接口	KWS、KWA			
异径接口	KJ	两端通径可在 通径系列内组合		

注：KD 表示外箍式连接的水带接口。

国家技术监督局 1995-02-24 批准

1995-09-01 实施