TIÊU CHUẨN VIỆT NAM

TCVN 5040: 1990

ISO 6790: 1986

THIẾT BỊ PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY - KÍ HIỆU HÌNH VỄ DÙNG TRÊN SƠ ĐỔ PHÒNG CHÁY - YÊU CẦU KĨ THUẬT Fire prevention and protection equipments - Graphical symbols used for protection schemes - Specifications

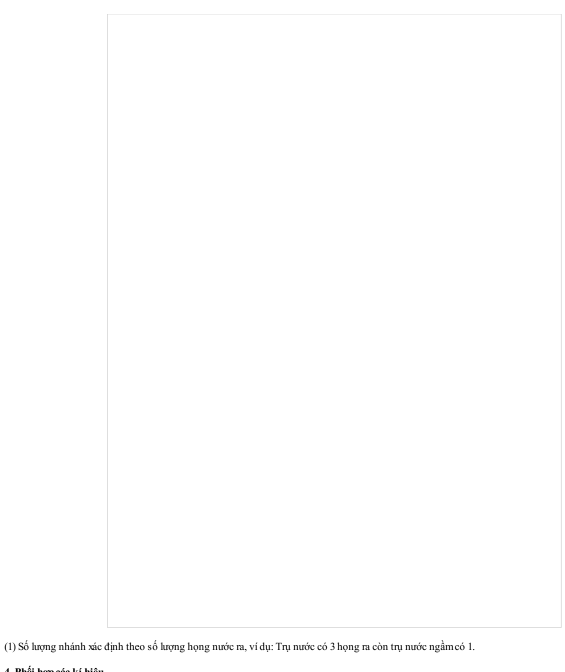
Tiêu chuẩn này quy định những kí hiệu dùng trên sơ đồ phòng cháy trong các lĩnh vực thiết kế kiến trúc, xây dựng, kĩ thuật và trong các lĩnh vực có liên quan nhằm quy định các chi tiết của các thiết bị phòng cháy, chống cháy và những phương tiện thoát nạn trên các bản vẽ thiết kế, xây dựng, phục hồi hay cấp giấy chứng nhận cho những vụ hỏa hoạn.

Tiêu chuẩn này quy định những hình dáng hình học của những kí hiệu cơ bản sao cho phân biệt được từng loại thiết bị phòng cháy và chống cháy, đồng thời cũng quy định những kí hiệu bổ sung kèm theo những kí hiệu cơ bản và ý nghĩa của từng kí hiệu. Khi cần thiết có thể quy định thêm những hình vẽ, số hay chữ viết tắt kèm theo các kí hiệu.

Những kí	hiệu quy định trong tiêu chuẩn áp dụng cho những đối tượng sau :		
- Bình dập	cháy xách tay;		
- Hệ thốn	g dập cháy cố định;		
	Bạn phải đăng nhập hoặc đăng ký Thành Viên TVPL Pro để sử dụng được đầy đủ các tiện ích gia tăng liên quan đến nội dung TCVN. Mọi chi tiết xin liên hệ: ĐT: (028) 3930 3279 DĐ: 0906 22 99 66		
- Thiết bị	dập cháy hỗn hợp;		
- Thiết bị	kiểmtra và chỉ dẫn;		
- Thiết bị	báo động ban đầu ;		
- Thiết bị	báo cháy;		
- Thiết bị	thổi khí dập cháy;		
- Vùng có	nguy cơ cháy và nổ;		
- Lối thoá	t nạn.		
Tiêu chuẩ	in này hoàn toàn phù hợp với ISO 6790 : 1986		

...

Bạn phải <mark>đ</mark> được đầy đ	t <mark>ăng nhập hoặc đăng ký Thành Viên TVPL</mark> Pro để sử dụng đủ các tiện ích gia tăng liên quan đến nội dung TCVN.	
Mọi chi tiế	et xin liên hệ: ĐT: (028) 3930 3279 DĐ: 0906 22 99 66	



4. Phối hợp các kí hiệu

Chú thích: Việc phối hợp sử dụng những kí hiệu cơ bản và những kí hiệu bổ sung có thể rất đa dạng, tùy thuộc vào mục đích áp dụng những kí hiệu đó.