



## CANCELLETTI E BARRIERE IN PVC

Cancelletti e barriere realizzate in PVC ignifugo cl. 1 ed atossico, la struttura completamente arrotondata e priva di spigoli è ideale per delimitare aree gioco dove non ci sia il pericolo di caduta nel vuoto. Il telaio perimetrale è composto da un tubo in PVC diam. 42 mm. nel quale, mediante i raccordi, si innestano i tubi di tamponamento verticale diam. 42 mm. la cui distanza di cm. 6,7 ne garantisce la conformità alla norma UNI 10809:1999 Par. 3.3 sull'inattraversabilità delle barriere. I cancelli dispongono di ruota in plastica per agevolarne l'apertura.















## Codici Articolo

## **PCANCELLO**

**Ø** DIAMETRO TUBO:

42 + 42 mm

(luce 6,7 cm)

## Scheda tecnica

	STRUTT. PORTANTE:	PVCESTRUSOØ42MM. SPESSORE2MM
상	STRUTT. SECONDARIA:	PVCESTRUSOØ33MM. SPESSORE2MM
	RACCORDI:	MOPLEN
	INFIAMMABILITÀ:	IGNIFUGO CL. 1SECONDO UNI 9177
	INATTRAVERSABILITÀ\	CONFORME ALLA NORMA UNI 10809:1999
	SCALABILITÀ	PARAGRAFO 3.3 (INATTRAVERSIBILITÀ)
		PARAGRAFO 3.2 (SCALABILITÀ)



