

FICHA TÉCNICA N° 239		ESTACAS EN PVC		
ELEMENTO ANÁLOGO	N.A.	CATEGORÍA GENERAL	MATERIAL PEDAGÓGICO	
		CLASIFICACIÓN	GRADOS 1° A 5°	
		CATEGORÍA	Artículos deportivos / deportes	
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
		Estacas en PVC para el desarrollo de ejercicios de velocidad y coordinación, útiles para clavar zonas verdes, o ser empleadas con base para lugares en cemento, concreto u otros materiales.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		ALTO	150	cm
		DIÁMETRO ESTACA (aproximado)	5	cm
		DIÁMETRO BASE (aproximado)	8 a 10	cm
		MATERIAL	Tubos de PVC	
		COLOR	Variados (colores fluorescentes)	
		CONTENIDO MÍNIMO	Unidad	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				
Estaca en PVC de colores variados de 1,50 m, debe contar con opción de clavado en zona verde y base de PVC para rellenar. Plegables y desmontables, de alta visibilidad en colores fluorescentes, resistentes al impacto y flexibles.				
Código UNSPSC 49221500				
Nota: Las imágenes son de referencia, el elemento puede tener unas características similares, siempre y cuando cumpla o mejore las especificaciones técnicas.				
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD				
La pieza debe ser segura, elaborada en material no tóxico ni nocivo, resistente a la manipulación, evitando el deterioro causado por el uso. El material debe permitir a los niños, niñas y adolescentes la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.				
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD				
Se debe poder limpiar y desinfectar con todos los agentes de limpieza de uso comercial.				
Todos los materiales deben ser nuevos, visiblemente limpios y libres de infestaciones.				