

FICHA DE PRODUCTO	
Referencia	<b>ES-379</b>
Concepto	<b>PUENTE DOS PIEZAS</b>

Medidas
Dimensiones: Pieza1, largo: 70cm; ancho: 50cm; alto: 55cm. Pieza2, largo: 40cm; ancho: 50cm; alto: 40cm.
Descripción funcional
Elemento motriz adaptado a partir que empiezan a gatear o andar. Posibilita el gateo, deslizarse, subir y saltar. Se combina fácilmente con otros elementos de motricidad. (Psicomotricidad 18 meses – 3 años)
Descripción técnica
<i>Consta de:</i> dos piezas <i>Piezas:</i> espuma de poliuretano densidad 25kg y recubrimiento de PVC ignífugo M2 atóxico.
Observaciones
Posibilidad de escoger el color.  Base antideslizante para evitar que las piezas se muevan fácilmente con el movimiento de desarrollo motriz del niño



FICHA DE PRODUCTO	
Referencia	<b>ES-379</b>
Concepto	<b>PUENTE DOS PIEZAS</b>

PRODUCTO/REQUISITO	NORMA	ESPECIFICACION	Nº Certificado	Laboratorio	Fecha emisión
<b>PRODUCTO ACABADO</b>					
Requisitos de seguridad de los juguetes	Directiva 2009/48/CE	Marcado CE		AIJU	16/12/2010
Propiedades físicas y mecánicas	UNE-EN 71: 2005/1 + A8:2009	Parte 1		AIJU	26/12/2010
Inflamabilidad	UNE-EN71:2006/2+ A1:2007	Parte 2		AIJU	26/12/2010
<b>MATERIALES PLÁSTICOS</b>					
Ensayo de envejecimiento acelerado	UNE-EN ISO 4892-2:2006	La degradación respecto a la duración del ensayo será de 6 según la escala de los azules para una degradación de 4 a 5 según la escala de grises de acuerdo a la Norma UNE-EN 20105-A02:1998 ≥4 según escala de grises (24 h de exposición con irradiancia de 50 W/m <sup>2</sup> )	2009AN3376	AIJU	11/06/2009
Seguridad de juguetes. Migración de ciertos elementos	UNE-EN 71-3:1996	Antimonio 60 mg/kg. Arsénico 25 mg/kg. Bario 1000 mg/kg. Cadmio 75 mg/kg. Cromo 60 mg/kg. Plomo 90 mg/kg. Mercurio 60 mg/kg. Selenio 500 mg/kg.	2009AN3376	AIJU	11/06/2009