## **TDS NEW SELECT GREEN 300**

Fecha de revisión: / Fecha de creación: 04/10/2021 Página 1/1

Características	Unidades	Propiedades	Pruebas y métodos de prueba
Diámetro	mm	$24.0 \pm 0.5$	Medición electrónica, prueba interna.
Longitud	mm	$38.0 \pm 0.5$	Medición electrónica, prueba
		$44.0 \pm 0.5$	
		$47.0 \pm 0.5$	
Peso	g / unidad	5,3 (38mm)	Valor medio, no se usa para el control de calidad.
		6,1 (44mm)	
		6,5 (47mm)	
Tratamiento		Silicona de calidad alimentaria.	Conforme a las normativas de FDA, UE y LFGB, aprobado por un laboratorio externo acreditado.
Fuerzas de extracción a temperatura ambiente*	Newton	200 – 450	Medición electrónica, prueba interna.
Embalaje	unidades	1.000 unidades en una bolsa de polietileno, 2.000/ 3.000 unida- des por caja.	Conforme a las normativas de FDA, UE y LFGB, aprobado por un laboratorio externo acreditado.
Paletas		Paletas de maderas no recuperables.	
Reciclado		Reciclable con envases de polietileno de baja densidad.	

<sup>\*</sup> Fuerzas de extracción medidas y referenciadas solo para las botellas que cumplen la Norma CETIE / DIN 12726.

FDA: Food and Drugs Administration

UE: Union Européenne

LFGB: Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch



