

## DIAM BRIO | FICHA TÉCNICA

 $\leq$  LDQ (1 ng/L)



2,4,6-TBA cedible  $\leq$  LDQ (2 ng/L)

PCA cedible

CARACTERISTICAS FISICAS & MECANICAS			ESPECIFICACIONES
Longitud	38	44	± 0,4 mm – NCA 2,5
Diámetro	24,5	j	± 0,3 mm – NCA 2,5
Bisel			± 0,5 mm – NCA 2,5
Humedad			4 % ± 2 %
Cantidad de polvo			≤0,3 mg/tapón
Fuerza de extracción			15 hasta 35 daN
Recuperación dimension	onal		≥ 90 % en 30s – NCA 2,5
Impermeabilidad a líquidos			> 1,5 bar
Capilaridad			≤1mm
	MEHAL		ESDECIEIC A CIONES

**ESPECIFICACIONES** VISUAL Marcado Fuego Granulometría del corcho 0,25 hasta 3 mm



CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS **ESPECIFICACIONES** Residuos de peróxido (ISO 21128) ≤0,1 mg/tapón



MICROBIOLOGÍA (ISO 10718) **ESPECIFICACIONES** < 10 UFC/tapón Levaduras y mohos



< 10 UFC/tapón Bacterias aerobias

GARANTÍA FUNCIONAL	ESPECIFICACIONES
Antes del taponado	FCP de 6 meses
Después del taponado	24 meses



PRUEBAS DE CALIDAD

Documentos disponibles bajo solicitud



NORMAS DE ENVASADO Y PALETIZACIÓN CONSEJOS DE **ALMACENAMIENTO** 

> Documentos disponibles bajo solicitud



Todos nuestros tapones cumplen con las normativas referentes a la aptitud para el contacto alimentario (especialmente Europa y EEUU). Los certificados están disponibles bajo solicitud.