



CS MICRO 0,5-2,0mm

El tapón CS Micro 0,5-2,0mm ofrece un excelente comportamiento mecánico y una alta neutralidad organoléptica, proporcionando una capacidad de sellado ejemplar.

Su cuerpo aglomerado de corcho, está compuesto por microgránulos de 0,5 a 2,0 mm, y es fabricado a partir de tecnología de moldeo individual.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	ANÁLISIS	ESPECIFICACIÓN	NCA
CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS	TCA MIGRABLE ⁽¹⁾	≤ 1,0 ng/L	N.A.
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES	LONGITUD	+/- 0,5 mm	4,0
	DIÁMETRO	+/- 0,3 mm	1,5
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	HUMEDAD	4 - 8 %	2,5
	DENSIDAD	245 - 305 kg/m³	4,0
	TORSIÓN	≥ 22 daN.cm	N.A.
	FUERZA DE EXTRACCIÓN⁽²⁾	20 - 40 daN	N.A.
	OXIDANTES	≤ 0,2 mg/tapón	N.A.

⁽¹⁾ Valor medio

⁽²⁾ Lotes > 10.000 tapones

N.A. - No aplicable

NCA - Nivel de calidad aceptable

Edición: Marzo 2018



CORK SUPPLY PORTUGAL SA

Zona Industrial de Rio Meão

Apartado 518, 4524-907 Rio Meão

Tel: (+351) 256 780 580 | Fax (+351) 256 780 588

corksupply@corksupply.pt | www.corksupply.com