

# CEPILLO LAVA DESAGÜES THAMES®

Fabricado con base de **polipropileno sólido** y **cerdas de PBT** en color negro. Herramienta indispensable para la limpieza de drenajes y desagües en áreas de preparación de alimentos. Disponibles en dos medidas: Ø7.5cm y Ø10cm. Aptos para ser utilizados con cabos a rosca.

CARACTERÍSTICAS GENERALES																			
RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL				RESISTENCIA A LA ABRASIÓN				ABSORCIÓN DE AGUA				RIGIDEZ				RECUPERACIÓN ELÁSTICA			
BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA		BLOCK		FIBRA	
B		E		B		E		I		I		B		E		I		E	

  

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD		ÁCIDOS DILUÍDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	120 °C	130 °C	190 °C	E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

**E** EXCELENTE      **B** BUENA      **S** SUFICIENTE <sup>(1)</sup>      **I** INSUFICIENTE      **N/A** NO APLICA

\*Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante. Exposiciones intermitentes no le afectan.



**PBT**

El uso de un cepillo adecuado, reduce el riesgo de contaminación pero no elimina la responsabilidad del usuario de limpiar adecuadamente estas herramientas después de su utilización.

