

La manguera de muestreo Last-O-More ofrece el mejor rendimiento a un buen precio. Tiene baja adsorción, por lo que obtienes resultados precisos. El análisis de cromatografía de gases muestra una baja adsorción en benceno. Baja adsorción significa alta precisión. Otros tipos de gas muestran resultados similares.

La manguera está cubierta con un agente anti-enredos para que sea fácil de desenredar. Viene en dos tamaños: 3x5 mm y 5x8 mm.



Especificaciones	LAST-O-MORE Hose
Dimensiones	3x5 mm (Art.Nr. 411 0018 038) 5x8 mm (Art.Nr. 411 0018 039)
Dureza	60 - 65 Shore A
Densidad	2.01 ± 0.03 g / cm ³
Fuerza de Tensión	8 N/ mm ²
Alargamiento	280%
Resistencia	8%
Retención de forma	20%
Resistencia a la temperatura	24 horas / 175° C -18° C a +200° C
Resistencia al calor a corto plazo	+ 250° C
Protección contra descargas electrostáticas	NEN / EN / IEC 61340-5-1: 2016
Conformidad	EAN-13 codigo: 8719992974788 (3x5 mm) EAN-13 codigo: 8719992974771 (5x8 mm)

Prueba de adsorción de benceno con diferentes materiales de manguera

