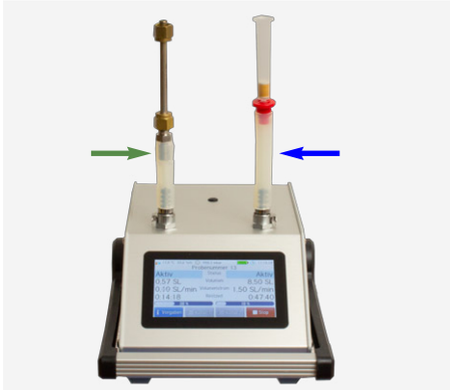


► Der TENAX-Adapter für die **BiVOC2(V2)**

Der TENAX-Adapter schützt das TENAX-Adsorbens mit 1/4-Zoll-Swagelock-Verschraubung beim An- und Abschließen vor versehentlicher Kontamination.



Das Foto zeigt den TENAX-Adapter (grüner Pfeil) auf dem linken Kanal der BiVOC2V2 im Einsatz. Die Gesamtwandstärke von 5 mm der kurzen Schlauchverbindung sorgt für eine stabile Position des Adsorbens während der Probenahme. Auf dem rechten Kanal ist der Adapter für die Supelco DNP-H-Kartuschen (blauer Pfeil) montiert. Beide Adapter sind so dimensioniert, dass sich die Ansaugung auf einer Ebene befindet.



Die Kappe mit zusätzlichem Stopfen schützt das Gewinde beim Transport.



Für den Transport passt der TENAX-Adapter perfekt in eine der Bohrungen in der Schaumeinlage im Transportkoffer. Der zusätzliche Verschluss in der Kappe verhindert das Eindringen von Fremdkörpern in den Adapter.



Im Lieferumfang des TENAX-Adapters sind 2 kleine Dichtringe enthalten. Diese Dichtringe werden für die Funktion des TENAX-Adapters nicht benötigt.

Technische Daten:

Anschluss Pumpe:	Schlauchnippel aus Metall, Typ MC2203
Anschluss TENAX-Adsorbens:	1/4-Zoll-Swagelock-Verschraubung aus Edelstahl
Länge:	83 mm
Gewicht:	40 g
Artikel-Nr.	02-395



holbach
UMWELTANALYTIK

Umweltanalytik Holbach GmbH
Sperberweg 3 D-66687 Wadern

www.holbach.biz
info@holbach.biz