

**Kapazität**

**Hochreines Helium – 99.997 %**

**Kapazität**

O <sub>2</sub>	< 5 mg/L	1,07 Liter
THC*	< 1 mg/L	20 g
H <sub>2</sub> O	< 5 mg/L	46 g

\*Kohlenwasserstoffe insgesamt; Analyse beschränkt auf drei Hauptverunreinigungen

**Konzentration am Ausgang**

**Erzielte Reinheit Ultrareines Helium – 99,9999%**

Verunreinigungen	< 1 mg/L	H <sub>2</sub> O	< 0,2 mg/L
N <sub>2</sub>	< 0,5 mg/L	H <sub>2</sub>	< 0,2 mg/L
O <sub>2</sub>	< 0,5 mg/L	Ar	< 0,1 mg/L
THC*	< 0,1 mg/L	Ne	< 0,5 mg/L
CO+CO <sub>2</sub>	< 0,1 mg/L		

\*Kohlenwasserstoffe insgesamt; Analyse beschränkt auf drei Hauptverunreinigungen

**Große Universalfilter (RMS-Serie)**

<b>Beschreibung</b>	<b>1/8" Best.-Nr.</b>	<b>1/4" Best.-Nr.</b>
Wasserstoff	RMSHY-2	RMSHY-4
Helium (Ar/Meth.)	RMSH-2	RMSH-4
Stickstoff	RMSN-2	RMSN-4
<b>Filterbefestigungsklemmen</b>		
Große Befestigungsklemmen, 2 St.	UMC-5-2	UMC-5-2