

**Datenblatt    Partikelfilter-AUT-UT**

**Beschreibung:**

AUT Partikelfilter, mit einem inneren und äußeren Zylinder aus epoxydbeschichtetem Lochblech. Innen gefaltetes Filtermedium aus Glasfaser; beidseitig vergossen  
Dichtung: PU-Vergussmasse

**Einsatzbereich:**

Abscheidung von Partikel (Beispiel Asbest), Viren und Keimen  
Temperatur < 70°

**Auslegung:**

Nennvolumenstrom ca. 40m<sup>3</sup>/h  
ausschließlich für UT-3 sowie UT-4



**Technische Daten:** Änderungen und alle Rechte vorbehalten Erstelltdatum 2012

Durchmesser	(mm)	175
Länge	(mm)	225
Gewicht	(kg)	0,72
Faltenhöhe	(mm)	25
Filterfläche	(m <sup>3</sup> )	1,79
Art-Stäbchen	(mm)	2
Abscheidegrad	H13 (%)	99,97 – EN1822-1
	(%)	99,997 – DIN24184



**Bestelldaten:**

<b>Typ</b>	<b>Bestell-Nr</b>
<b>S/H13</b>	<b>02020311</b>