

Für die Einstellungen des Media 6 sind die geometrischen Daten des Lagerbehälters und Daten des zu lagernden Gases erforderlich. Daraus wird intern die Behälterkennlinie errechnet und angezeigt.

Mit den Einträgen aus dem Formblatt wird der Media 6 bereits werkseitig parametrierung und damit dem Messobjekt angepasst.

Bitte die Ergänzungen gut lesbar eintragen, die zutreffenden Felder markieren und nicht zutreffende Dimensionen streichen.

Das Formular kann im pdf-Format ausgefüllt, gespeichert, gedruckt und per E-Mail verschickt werden.

Natürlich können Sie das Formular auch ausdrucken und von Hand ausgefüllt an SAMSON schicken.

Behälterkennzeichen: max. 15 Zeichen

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

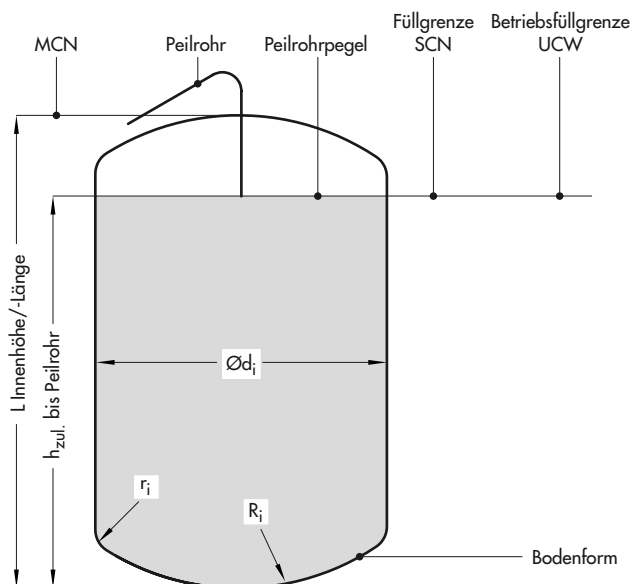
Behältertyp

stehend

liegend

Kugel

Transportfahrzeug



Nur für Transportfahrzeug

Zul. Gesamtgewicht _____ kg

Eigengewicht _____ kg

Gesamtvolumen max.: _____ m³

oder

Abmaße

L Innenhöhe/Länge _____ m

d_i Innendurchmesser _____ m

Bodenform

eben

oder

Klöpferboden

oder

Korbbogenboden

oder

R_i Boden, großer Radius _____ m

und

r_i Boden, kleiner Radius _____ m

100% Füllung

entsprechend dem Gesamtvolumen

(MCN)

4 bis 20 mA

oder

dem Volumen bis Peilrohrpegel

(SCN)

4 bis 20 mA

Füllgrenze

h_{zul} Innenhöhe bis Peilrohr _____ m

h_{zul} Innenhöhe bis Betriebsfüllgrenze _____ m

(UCW)

Gasdaten

Gas 1 bis 4: z. B. Ar, O2, N2, CO2, N2 etc.

Gas Nr.	1						2						3						4					
Gaskennzeichen (max. 8 Zeichen)																								
Mengeinheit	m ³	L	ft ³	%	kg	lbs	m ³	L	ft ³	%	kg	lbs	m ³	L	ft ³	%	kg	lbs	m ³	L	ft ³	%	kg	lbs
Flüssigdicke (kg/m ³)																								
Betriebsdruck, absolut (bar)																								
Ergänzende An- gaben																								

Angaben beziehen sich auf

Bestellung:

Auftrag:

Gespräch mit:

Firmenanschrift:

Firma

Name:

Straße:

PLZ:

Ort:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

Ort, Datum

Signatur/Unterschrift

DRUCKEN**SENDEN AN SAMSON AG****RÜCKSETZEN**

Technische Änderungen vorbehalten.



SAMSON AG · MESS- UND REGELTECHNIK
 Weismüllerstraße 3 · 60314 Frankfurt am Main
 Telefon: 069 4009-0 · Telefax: 069 4009-1507
 samson@samson.de · www.samson.de

T 9527-9