

● Firma (Absender)



Datenblatt für nahtlose Druckbehälter

MCS International GmbH
Abt. Verkauf
Karlstraße 23 - 25

D - 46535 Dinslaken

Bitte mit Schreibmaschine oder
in Blockschrift ausfüllen

- Bitte unbedingt ausfüllen
- ◆ Bitte ausfüllen, soweit möglich bzw. gewünscht
- Nur erforderlich bei Druckgasbehältern, die auf Fahrzeuge montiert werden.

<p>● Bestimmungsland _____</p> <hr/> <p>◆ Auftraggeber bzw. Betreiber _____</p> <hr/> <p>● Verwendungszweck _____</p> <p style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> ortsfest <input type="checkbox"/> ortsbeweglich</p> <p>● Aufstellungsart: _____</p> <p style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> stehend <input type="checkbox"/> liegend</p> <hr/> <p>● Füllmedium (z.B. Gasart) _____</p> <p>◆ Gasinhalt, verdichtet _____ Nm³</p> <p>◆ Gasinhalt, verflüssigt _____ kg</p> <p>◆ Füllfaktor _____ kg/l (bei verflüssigten Gasen)</p> <hr/> <p>● Rauminhalt in l _____</p> <hr/> <p>● Stückzahl der Behälter _____ oder Gesamtvolumen der Füllmenge _____ (ggf. Füllfaktor berücksichtigen)</p> <hr/> <p>● Berechnungsvorschrift - Ausgabe _____</p> <hr/> <p>● Abnahmegesellschaft _____</p> <hr/> <p>Druck</p> <p>● Betriebsdruck _____ bar</p> <p>◆ Berechnungsdruck _____ bar</p> <p>◆ Prüfüberdruck _____ bar</p> <hr/> <p>◆ Betriebstemperatur in °C _____</p> <hr/> <p>● Betriebsweise <input type="checkbox"/> statisch <input type="checkbox"/> dynamisch</p> <p>● Falls dynamisch: Lastwechselzahl _____ Lastzyklus max. _____ bar min. _____ bar</p>	<p>Grenzabmessungen und -gewichte</p> <p>◆ Max. Behälterdurchmesser _____ mm</p> <p>◆ Max. Behälterlänge _____ mm</p> <p>◆ Max. Behältergewicht _____ kg</p> <hr/> <p>Druckgasbehälter, die auf Fahrzeuge montiert werden</p> <p>○ Max. Behälterlänge _____ mm</p> <p>○ Nutzbare Breite für Behälter _____ mm</p> <p>○ Max. zulässiges Behältergesamtgewicht je Fahrzeug (ohne Gasgewicht) _____ t</p> <hr/> <p>◆ Endenausführung</p> <p>Anschlußart _____</p> <p>Nach beigefügter Skizze/Zeichnung Nr. _____</p> <p>Ventilbestückung _____</p> <hr/> <p>Oberflächenbeschaffenheit</p> <p>● Innenoberfläche _____</p> <p>● Außenoberfläche gestrahlt gem. Güteklasse B Sa 2½ ISO 8501-1:1988</p> <p>◆ Beschichtung der Außenoberfläche _____</p> <hr/> <p>◆ Versandschutz _____</p> <hr/> <p>◆ Weitere Angabe, z.B. Zubehör, Ein- und Anbauten, Zusammenfassung zu kompletten Gaselagern usw.</p> <p><input type="checkbox"/> siehe Rückseite</p> <p><input type="checkbox"/> Skizze/Zeichnung beigefügt</p> <hr/> <p>Ort, Datum _____</p> <p style="text-align: right;">Unterschrift _____</p>
---	---

FAX: +49 (0)2064 433 - 295