

### 1) Allgemein

<b>Firma</b> (Werft, Kunde):		<b>Projekt / Neubau:</b>	
<b>Anschrift:</b>		<b>zus. Referenz:</b>	
		<b>Lieferzeitpunkt:</b>	
<b>Ansprechpartner (kaufm.):</b>		<b>ergänzende Hinweise:</b>	
Telefon, Fax			
Email:			
<b>Ansprechpartner (technisch):</b>			
Telefon, Fax			
Email:			

### 2) Allgemeine Spezifikation

<b>Klassifikationsgesellschaft</b>		<b>Dokumentation</b>	
Flaggenstaat			

### 3) Technische Spezifikation / Ausführung

	Pos. 1	Pos. 2	Pos. 3
<b>Stückzahl</b>			
<b>DN</b>			
<b>PN</b> (Betriebsdruck)			
<b>Flanschbohr.</b> (DIN PN, ANSI, JIS)			
<b>Medium</b>			
<b>Medientemperatur</b>			
<b>Gehäusewerkstoff</b>			
<b>Werkstoff</b> Schrauben/Scheiben/Muttern			
<b>Auskleidung/Beschichtung</b> (innen)			
<b>Form</b> (DG, Eck, W12/3*, W12/9*)			
<b>Lack</b> (RAL...)			
<b>Abnahme</b>			
<b>2.2 / 3.1 / 3.2</b>			
Fließgeschwindigkeit [m/s]			
Volumenstrom [m³/h]			
<b>Entlüftung</b> (Art, Position, Material)			
<b>Entleerung</b> (Art, Position, Material)			
<b>Diff.-Druckanzeiger</b> (optisch / elektrisch, Messbereich)			
Anode / Kathode			
<b>Druckgeräterichtlinie zu beachten (CE-Zeichen)?</b>			
System / Arm.-Nr. / Einbauort			
→ Zeichnungsnr. (falls Bezug vorhanden)			
→ AW-Nr.			
<b>Sieb</b> → siehe separates Formular F 7.4-23			

**Hinweis:**

Bei mehrfacher Abweichung vom Datenblatt **immer mit Zeichnung**

\* W12/3 bzw. W12/9: Winkelform (Eintritt und Austritt auf einer horizontalen Ebene),  
 Eintritt in der Draufsicht 12:00, Austritt 3:00 bzw. 9:00

**Bitte beachten Sie die entsprechenden Datenblätter und Bedienungsanleitungen!**