

Allgemeine Angaben		
Datum:		
Auftragsnummer:	Spezifikationsnummer:	
Auftraggeber (z.B. Stahlbauunternehmen):	Auftragnehmer (z.B. Verzinkerei) Dur.Metall GmbH & Co KG Weststraße 13 Postfach 3509 59302 Oelde	
Ansprechpartner Auftraggeber:	Ansprechpartner Auftragnehmer:	
Beschreibung der Konstruktion		
Stahlbauteil, Norm, Position, Stück	Bauteilskizze, Abmessungen	Beschreibung des Bauteils (Profile, Blechdicken, etc.)
Werkstoff		
Referenzwert der Bauteilhöhe h [mm]:	Bezugswert der Erzeugnisdicke t_{ref} [mm]:	Verweilzeit < 27 min: <input type="checkbox"/>
Einstufung der Konstruktion (nach Abschnitt 4.2)		
Konstruktionsklasse: (nach Tabelle 3)	<input type="checkbox"/> Ia <input type="checkbox"/> Ib <input type="checkbox"/> Ic <input type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III	
Detailklasse: (nach Tabelle 4)	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C	
Durchzuführende Prüfung (nach Abschnitt 4.7)		
Vertrauenszone: (nach Abschnitt 4.2.2 (4))	<input type="checkbox"/> 1 100% Sichtkontrolle <input type="checkbox"/> 2 100% Sichtkontrolle + stichprobenhafte Prüfungen mit dem MT-Verfahren nach <u>Anlage 3</u> (nach Vereinbarung, mindestens aber ein Detail der maßgebenden Detailklasse pro Lieferlos) <input type="checkbox"/> 3 100% Sichtkontrolle + systematische Überprüfung der Bauteile (nach Vereinbarung, mindestens aber ein Detail aller vorkommenden Detailtypen der Detailklasse C pro Lieferlos) mit dem MT-Verfahren nach <u>Anlage 3</u>	
Detail und Mindestprüfumfang für MT-Verfahren:		
Auf Übereinstimmung mit DAST-Richtlinie 022 geprüft:		
Datum:	Unterschrift:	