



Bauteilprüfungen Checkliste



Kunden-Projekt-Bezeichnung _____

Bauteilkennzeichnung _____ Verbaut als ZSB Ja Nein

Dimensionierung (LxBxH) der Bauteile Länge in cm _____ Breite in cm _____ Höhe in cm _____

Verbaute Menge im Kfz Anzahl _____ Gewicht in kg _____

Verwendete Werkstoffe _____

Oberflächenbeschaffenheit genarbt beschichtet vorbehandelt

Verwendete Spezifikationen nach Zeichnung nach Design Verification Plan Werknorm

Zusätzliche Prüfspezifikationen, falls vorhanden _____

Prüfkörper vorhanden müssen hergestellt werden Plattenmaterial vorhanden

Probeentnahme
am Bauteil möglich (plane Fläche mit mind. Wandstärke von 2mm und mind. Dimension von 15x10cm)
Entnahme am Bauteil nicht möglich (unter Berücksichtigung von Rippen, Anguss und Oberfläche)

Auskünfte zur Angebotserstellung

Prüfangebot erstellen Angebotsphase
Richtpreis ausreichend Vor-Serien-Prüfung
voraussichtlicher Prüfzeitraum _____

Prüfberichtssprache Deutsch Englisch