



**Parker Hannifin Manufacturing
Germany GmbH & Co. KG**
Low Pressure Connectors Europe
Daimlerstraße 7
71735 Eberdingen-Nussdorf
Germany

19.07.2018

Kundeninformation zu Werkszeugnissen LPCE, Nussdorf

Wir bieten folgende Arten von Prüfbescheinigungen nach DIN EN 10204 an.

Werkszeugnis 2.2 ohne Materialnachweis

Artikelnummer: WERKSZEUGNIS

Beschreibung: WERKSZEUGNIS 2.2 DE

Prüfungen: Dichtheits- und Funktionsprüfung

Optional: Materialangaben in der Stückliste, Angabe von Einzelteilen mit FDA oder BAM Zulassung

Anmerkung:

Dieses Werkszeugnis 2.2 ist unsere gebräuchlichste Prüfbescheinigung. Es beinhaltet auftragsrelevante Daten aus dem ERP-System. Zusätzlich sind alle Prüfungen (Funktion- bzw. Dichtheitsprüfung) entsprechend dem Arbeitsplan im Werkszeugnis ausgewiesen. Optional kann noch die Stückliste mit Materialangaben ohne weitere Nachweise mit aufgenommen werden. In der Stückliste kann zusätzlich mit aufgeführt werden ob Dichtungen, Kunststoffkomponenten, Klebstoffe und Schmiermittel eine FDA oder BAM Zulassung haben. Optionale Angaben bitte gesondert anfragen.

Abnahmeprüfzeugnis 3.1 mit Materialnachweis für Artikel aus Edelstahl

Artikelnummer: WERKSZEUGNIS_02

Beschreibung: WERKSZEUGNIS 3.1 DE

Prüfungen: Dichtheits- und Funktionsprüfung

Materialnachweis: Nachweis zum Rohmaterial der Einzelteile, Materialangaben in der Stückliste

Optional: Angabe von Einzelteilen mit FDA oder BAM Zulassung

Anmerkung:

Dieses Abnahmeprüfzeugnis 3.1 dient dazu mit dem Kunden genau abgesprochene Prüfungen zu dokumentieren. Ein Abnahmeprüfzeugnis 3.1 ist dann notwendig wenn ein Materialnachweis zum Rohmaterial benötigt wird.

Es wird für alle Einzelteile außer Schüttgut (in der Stückliste des Abnahmeprüfzeugnisses markiert) ein chargenbezogenes Materialzertifikat zum Rohmaterial mit angehängt. Wir stellen das Abnahmeprüfzeugnis 3.1 nur für Artikel aus Edelstahl aus.

Bitte kontaktieren Sie bei Notwendigkeit Ihren Sales Company Ansprechpartner.