|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Allgemein** | | | |
| Firma |  | Zusatz |  |
| Straße |  | Plz |  |
| Land |  | Ort |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Branchenspezifisch** | |
| Haben alle Schlaucharmaturen ZnNi- Beschichtung nach VDMA 24576-K5S6F2? |  |
| Wenn nicht, welche Beschichtung haben Sie? |  |
| Können Sie die Kennzeichnung nach ISO 17165 auf der Presshülse einprägen? |  |
| Wie hoch ist der Berstdruck im Verhältnis zum Nenndruck? |  |
| Wie hoch ist der Prüfdruck im Verhältnis zum Nenndruck? |  |
| In welchen Intervallen werden die Schlauchleitungen geprüft? |  |
| Auf welche Art wird die Schlauchleitung gereinigt? Wird die Holder Reinheitsklasse eingehalten? |  |
| Wie werden die Schlauchenden verschlossen? |  |
| Sind CAD Dateien sowie Maßblätter der Armaturen vorhanden? |  |
| Mit welchen Armaturenherstellern arbeiten Sie zusammen? |  |
| Ist bei Ihnen KANBAN-Belieferung möglich? |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Reinheitsklasse (Berechnete Masse für metallische Partikel <= m mg) | | |
| Partikel | Mg/1000cm² | Max. Partikelgröße [µm] |
| Metallisch | <= 10 | 1000 |
| Organische Fasern | - | 3000 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wir bestätigen hiermit die Richtigkeit unserer Angaben | | |
|  | | |
| Ort, Datum |  | Unterschrift |