|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Feuerwehr:  |  |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Prüfkarteiblatt | Druckschläuche (ÖNORM F 2105) | Blatt Nr.:  |  |
| Prüfverfahren: jährliche Sicht- und Funktionsprüfung  |
| Hersteller od. Lieferant: |  |  |  |  |  |  |  |
| Laufende Schlauchnummer: |  |  |  |  |  |  |  |
| Inventarnummer: |  |  |  |  |  |  |  |
| Standort: |  |  |  |  |  |  |  |
| Type: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung |
| **Prüfdatum:** |  |  |  |  |  |  |  |
| Sichtprüfung |
|  | Beschaffenheit der Kupplungseinbände |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Überstehende Drahtenden sind versenkt |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sperringe sitzen fest |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Druckdichtungen sind in Ordnung |  |  |  |  |  |  |  |
| Funktionsprüfung Druck langsam und gleichmäßig auf 8 bar bei A- und D-Schlauch, 12 bar bei C- und B-Schlauch, 40 bar bei HD-Schlauch steigern.  |
|  | 1 Minute Druckbelastung |  |  |  |  |  |  |  |
| **Befund:** |  |  |  |  |  |  |  |
| Name Geräteprüfer: |  |  |  |  |  |  |  |
| Unterschrift Geräteprüfer: |  |  |  |  |  |  |  |
| Unterschrift Feuerwehrkommandant: |  |  |  |  |  |  |  |