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



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Prüfkarteiblatt | | Saugschläuche | | | | | | | | | | Blatt Nr.: | | |  |
| Prüfverfahren: jährliche Sicht- und Funktionsprüfung | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller od. Lieferant: | | |  |  |  | |  | |  | |  | | |  | |
| Laufende Schlauchnummer: | | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
| Inventarnummer: | | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
| Schlauchart (A, B, C, D): | | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
|  | | | Prüfung | Prüfung | | Prüfung | | Prüfung | Prüfung | Prüfung | | | Prüfung | | |
| **Prüfdatum:** | | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
| Sichtprüfung | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Beschaffenheit der Innengummierung in Ordnung | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
|  | Beschaffenheit des Außengewebes in Ordnung | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
|  | Beschaffenheit der Schutzleinen in Ordnung | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
|  | Beschaffenheit der Kupplungen (kuppelbar) | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
|  | Einbindung in Ordnung und Sperringe sitzen fest | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
|  | Saug- / Druckdichtungen sind in Ordnung | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
| Funktionsprüfung | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Saugprobe: Ein erreichter Unterdruck von 0,8 bar sinkt nicht mehr als 0,1 bar in einer Minute ab. | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
| **Befund:** | | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
| Name Geräteprüfer: | | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |
| Unterschrift Geräteprüfer: | | |  |  | |  | |  |  |  | | |  | | |