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



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Prüfkarteiblatt: |  Druckminderer (ÖNORM EN 13731) | Blatt Nr.:  |  |
| Hersteller: |  | Lagerungsort:  |  | Lfd. Nr.:  |  |
| Lieferant: |  | Herstellungsjahr:  |  | Inv. Nr.:  |  |
| Prüfverfahren: jährliche Sicht- und Funktionsprüfung |  |  |
|  | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung | Prüfung |
| **Prüfdatum:** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sichtprüfung** |
|  | Anschlussnippel und -gewinde ohne Beschädigung, Dichtungen vorhanden |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Manometer in Ordnung |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Druckeinstellung leichtgängig |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Absperrventil unbeschädigt und leichtgängig |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Druckminderer-Luftschlauch frei von Rissen, Schnitten, Durchstichen, Abspaltungen oder anderen Schäden |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Funktionsprüfung** |
|  | Druck lässt sich über gesamten Einstellbereich regeln |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Sicherheitsventil bleibt bei eingestelltem Maximaldruck dicht |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Absperrventil am Ausgang schließt dicht |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Bei einem eingestellten Druck von 4 bar steigt der Druck innerhalb von 5 Minuten nicht wesentlich an |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zubehör vorhanden |  |  |  |  |  |  |  |
| **Befund:** |  |  |  |  |  |  |  |
| Name Geräteprüfer: |  |  |  |  |  |  |  |
| Unterschrift Geräteprüfer: |  |  |  |  |  |  |  |
| Unterschrift Feuerwehrkommandant: |  |  |  |  |  |  |  |