



Liste der Feuerlöschschläuche nach DIN, die die Leistungsanforderungen geltender Normen erfüllen.

Stand: 25.01.2023

| Hersteller | Bezeichnung nach Norm DIN EN ISO 14557 : 2021-08 | Handelsname | Bescheinigung | | Bemerkung |
|--|---|------------------|---------------|------------|-----------|
| | | | Prüfnummer | Datum | |
| Kindswater AG 89428 Syrgenstein | DIN EN ISO 14557-A-110-1500-K | | ZPC 50004 | 28.03.2022 | |
| JMW Fire d.o.o. SLO-8232 Sentrupert | DIN EN ISO 14557-A-110-1500-K | | ZPC 50005 | 14.03.2022 | |
| JMW Fire d.o.o. SLO-8232 Sentrupert | DIN EN ISO 14557-A-110-1500-K | AWG Saugschlauch | ZPC 50007 | 10.01.2023 | |



Liste der Feuerlöschschläuche nach DIN, die die Leistungsanforderungen geltender Normen erfüllen.

Stand: 25.01.2023

| Hersteller | Bezeichnung nach Norm DIN EN ISO 14557 : 2008-01 | Handelsname | Bescheinigung | | Bemerkung |
|---|---|-------------|---------------|------------|-----------|
| | | | Prüfnummer | Datum | |
| Jakob Eschbach GmbH 34431 Marsberg | DIN EN ISO 14557-A 110-20 | | ZPC 50001 | 21.06.2004 | |
| AWG Fittings GmbH 89177 Ballendorf | DIN EN ISO 14557-A-110-1500-K | | ZPC 50002 | 31.10.2016 | |
| Reiff, Techn. Produkte GmbH 72762 Reutlingen | DIN EN ISO 14557-A-110-20 | | ZPC 50003 | 28.02.2006 | |
| Rosenbauer AG A-4060 Leonding | DIN EN ISO 14557-A-110-1500-K | | ZPC 50006 | 11.03.2019 | |