

## Werksbescheinigung für verzinkte Standrohre mit und ohne Reinigungsöffnung

### Produktbeschreibung:

GRÖMO Standrohre werden aus geschweißtem Präzisionsstahlrohr gemäß DIN EN 10305-3 gefertigt. Die mechanischen Werte sind wie folgt definiert:

Zugfestigkeit:  $RM = 310 - 410 \text{ N/mm}^2$   
Bruchdehnung:  $A5 = \text{mind. } 28 \%$

Die Herstellung der GRÖMO Standrohre erfolgt gemäß DIN EN 1123.

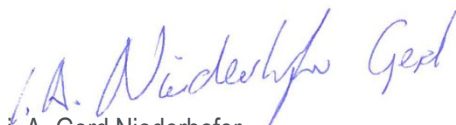
Bei der Feuerverzinkung der Standrohre werden die Anforderungen der DIN EN ISO 1461 erfüllt. Die Zinkschicht beträgt im Mittel  $400\text{g/m}^2$  oder  $56 \mu$ .

Zusätzlich werden die GRÖMO Standrohre innen beschichtet. Durch die Innenbeschichtung (Single-Layer-Beschichtung) wird eine Inkrustation weitgehend verhindert.

Durch die Verbindung der beiden Komponenten (Zinkschicht mit Innenbeschichtung) wird der optimale Korrosionsschutz erreicht. Sowohl die Zinkschicht als auch die Innenbeschichtung entsprechen den Forderungen der DIN EN 1123.

GRÖMO produziert seit 1888 Zubehör für die Dachentwässerung und garantiert für höchste Qualität der ausgelieferten Produkte.

### Grömo GmbH & Co. KG



f. A. Gerd Niederhofer  
Qualitätssicherung

Stand: 11.05.2021

