

---

# Ausschreibungstext / tender specification

## GH TEXFLEX X-TREME

### **GH TEXFLEX X-TREME Ø 25mm:**

Formstabiler Feuerlöschschlauch nach DIN EN 1947:2014-09 (Typ B, Klasse 5, Kategorie 2) aus hochfestem Polyestergarn, Innenauskleidung aus EPDM, Kettfaden: neongelb mit 4 Kennstreifen orange/schwarz, 4-fach gezwirnt (4 x 1.100 dtex), Schussfaden: Polyester weiß und Monofileinlage mit 1,2mm Materialstärke, Webart: 4-bindiger Kettkörper (Z-Grat). Maximaler Arbeitsdruck 40 bar, Prüfdruck mindestens 60 bar, Mindestberstdruck 100 bar, beidseitig eingebunden mit Storz-Druckkupplungen mit einem Knaggenteil aus gepresstem Aluminium, Einbindendraht aus Edelstahl, Knickschutzspirale an beiden Schlauchenden aus Kunststoff und/oder Metall mindestens 350mm lang.

### **Hersteller:**

Gollmer & Hummel GmbH  
Gässlesweg 23, 75334 Straubenhardt (Deutschland)  
Tel. +49 (0)7082 / 9434-0, Fax +49 (0)7082 / 9434-99  
E-Mail: [info@gollmer-hummel.de](mailto:info@gollmer-hummel.de), Internet: [www.gollmer-hummel.de](http://www.gollmer-hummel.de)

---

### **GH TEXFLEX X-TREME Ø 25mm:**

Semi-rigid fire hose according to EN 1947:2014-09 (type B, class 5, cat. 2), outside layer: high-tenacity polyester yarn, inside layer: EPDM rubber-lining, warp: bright-yellow polyester with 4 black/orange stripes, 4-ply twisted (4 x 1.100 dtex), weft: white polyester + monofilament (1,2mm thickness), weave: 4-thread twill. Max. working pressure 40 bar, testing pressure min. 60 bar, min. bursting pressure 100 bar, mounted with Storz-couplings (forged aluminium), wire binding (stainless steel), kink protection on both hose ends (plastic and/or metal) with a length of min. 350mm.

### **Manufacturer:**

Gollmer & Hummel GmbH  
Gaesslesweg 23, 75334 Straubenhardt (Deutschland)  
Tel. +49 7082 94340, Fax +49 7082 943499  
E-Mail: [info@gollmer-hummel.de](mailto:info@gollmer-hummel.de), Internet: [www.gollmer-hummel.de](http://www.gollmer-hummel.de)

---