

TITAN 3F SIGNAL

Unbeschichteter Feuerlöschschlauch in Signalfarbe



Unser „SIGNAL“
für mehr Sicherheit
im Einsatz!

EINSATZGEBIETE

- Werks- und Berufsfeuerwehren
- Flughafenfeuerwehren
- Industrie
- Militär
- Spezienschlauch für Innenangriff

DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

- sehr gute Sichtbarkeit bei Dunkelheit und Rauch
- reduziert die Unfallgefahr im Einsatz
- sehr leicht und flexibel (auch bei großer Kälte)
- Innenseite ausgezeichnet beständig gegen Seewasser und viele Chemikalien (siehe Beständigkeitsliste)
- geringer Rollendurchmesser
- hervorragend alterungs- und ozonbeständig
- verrottungs- und moderfest



GOLLMER & HUMMEL

— Die Schlauchfabrik —

TITAN 3F SIGNAL

Unbeschichteter Feuerlöschschlauch in Signalfarbe



Innendurchmesser (mm) (Zoll)	Metergewicht (Gramm)	Betriebsdruck* (Bar)	Prüfdruck (Bar)	Platzdruck (Bar)	Artikelnummer** (gelb)
25 1 "	135	16	32	50	10555-025000
38 1 1/2 "	220	16	32	50	10555-038000
40 1 3/5 "	260	16	32	50	10555-040000
42 1 2/3 "	270	16	32	50	10555-042000
45 1 3/4 "	285	16	32	50	10555-045000
52 2 "	320	16	32	50	10555-052000
55 2 1/6 "	335	16	32	50	10555-055000
64 2 1/2 "	440	16	32	50	10555-064000
70 2 3/4 "	465	16	32	50	10555-070000
75 3 "	490	16	32	50	10555-075000

Standardlänge : 15, 20 und 30 m, andere Längeneinteilungen auf Anfrage
Standardfarbe : Gelb / Orange / Rot
Temperaturbereich : -30°C bis +100°C (Angaben gültig für Wasser)
Geltende Normen : DIN 14811, BS 6391 Type I und andere nationale Normen

Toleranzen entnehmen Sie bitte dem technischen Anhang
Technische Änderungen vorbehalten
10 Bar = 1 MPa

* Die Druckangaben beziehen sich nur auf den Schlauch und nicht auf konfektionierte Schlauchleitungen mit Kupplungen!

** Artikelstamm für Farbe rot 10550- / orange 10560

MATERIALAUFBAU

Gewebe:

- hochfestes Polyestergarn, spinndüsengefärbt in Signalfarbe, rundgewebt in Körperbindung
- Kette 3fach gezwirnt, verstärkte Ausführung, erhöhte Abriebfestigkeit
- Anmerkung: spinndüsengefärbtes Material ist teurer aber deutlich farbechter als nachträglich gefärbtes Garn!

Innenseele:

- hochwertiger EPDM Kautschuk, kälteflexibel, geeignet auch für Heißwasser
- exzellente Beständigkeit gegen Seewasser, Chemikalien, UV-Strahlung, Ozon
- coextrudierte CR Kautschuk Kleberschicht, dringt während der Vulkanisation nahezu vollständig in die Gewebestruktur ein
- diese Art der Gummierung garantiert eine sehr glatte Innenseele mit geringem Reibungsverlust und eine ausgezeichnete Haftung zwischen Gummi und Gewebe

SONDERAUSFÜHRUNGEN

- individuelle Farbgebung
- andere Innendurchmesser

Bitte beachten Sie, dass Sonderausführungen gegen Aufpreis ab etwa 2.000 m pro Abmessung möglich sind. Anfallende Kurzlängen und Über- bzw. Unterlieferungen bis zu 10% der Gesamtmenge müssen akzeptiert werden.

Details fragen Sie bitte an!

GOLLMER & HUMMEL GMBH
Gässlesweg 34
D-75334 Straubenhardt
(Industriegebiet Feldrennach)



GOLLMER & HUMMEL
— Die Schlauchfabrik —

Telefon +49 (0) 7082 / 9434-0
Telefax +49 (0) 7082 / 9434-99
info@gollmer-hummel.de
www.gollmer-hummel.de