

PROGRESS SPEZIAL

Innen und außen gummierter Feuerlöschschlauch, robuste Ausführung



Wo das Beste gerade
gut genug ist!

EINSATZGEBIETE

- Raffinerien
- Chemische Industrie
- Militär
- Flughafenfeuerwehren
- Werk- und Berufsfeuerwehren
- Feuerlöschschlauch für schwerste Einsatzbedingungen

DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

- überragende Abriebfestigkeit, sehr robust und langlebig
- öl-, benzin- und chemikalienbeständig (siehe Beständigkeitsliste)
- sehr hohe Hitze- und Flammbeständigkeit
- sehr geringer Druckverlust, minimale Längsdehnung
- alterungs- und ozonbeständig
- hervorragende Haftung zwischen Gummi und Gewebe
- kein Reinigen und Trocknen erforderlich



GOLLMER & HUMMEL

— Die Schlauchfabrik —

PROGRESS SPEZIAL

Innen und außen gummierter Feuerlöschschlauch, robuste Ausführung



Innendurchmesser (mm) (Zoll)	Metergewicht (Gramm)	Wandstärke (mm)	Betriebsdruck* (Bar)	Prüfdruck (Bar)	Platzdruck (Bar)	Artikelnummer
38 1 1/2"	380	3,2	20	40	60	20640-038000
40 1 3/5"	400	3,2	20	40	60	20640-040000
45 1 3/4"	460	3,2	20	40	60	20640-045000
52 2 "	530	3,2	20	40	60	20640-052000
64 2 1/2"	700	3,5	20	40	60	20640-064000
75 3 "	920	3,5	20	40	60	20640-075000
PROGRESS SPEZIAL 90 (Mindestbestellmenge 1.000 m)						
19 3/4"	190	2,3	30	60	90	20651-019000
25 1 "	230	2,5	30	60	90	20651-025000
38 1 1/2"	400	3,3	30	60	90	20651-038000
52 2 "	600	3,6	30	60	90	20651-052000
64 2 1/2"	800	3,6	30	60	90	20651-064000
PROGRESS SPEZIAL 120 (Mindestbestellmenge 1.000 m)						
25 1 "	240	2,5	40	80	120	20661-025000
Standardlängen : 15, 20 und 30 m, andere Längeneinteilungen auf Anfrage			Toleranzen entnehmen Sie bitte dem technischen Anhang			
Standardfarbe : Rot, PROGRESS SPEZIAL 90 und 120: Gelb			Technische Änderungen vorbehalten			
Temperaturbereich : -20°C bis +100°C (Angaben gültig für Wasser)			10 Bar = 1 MPa			
Geltende Normen : DIN 14811, BS 6391 / Type 3, NFPA 1961 und andere nationale Normen			* Die Druckangaben beziehen sich nur auf den Schlauch und nicht auf konfektionierte Schlauchleitungen mit Kupplungen!			

MATERIALAUFBAU

Gewebeeinlage:

- Kette: Polyester hochfest
Schuss: Polyamid; rundgewebt, verstärkte Ausführung
- die spezielle Gewebekonstruktion sorgt für überragende Trennfestigkeit und einen deutlich geringeren Druckverlust gegenüber einer Gewebeeinlage aus 100 % Polyester
- vollkommen in die Gummierung eingebettet, dadurch optimaler Schutz vor mechanischer Beschädigung

Innen- und Außengummierung:

- sehr hochwertige NBR / PVC Gummimischung, in einem speziellen einstufigen Extrusionsverfahren durch die Textileinlage gepresst
- spezielle Mischungsadditive sorgen für übertragende Alterungs- und Ozonbeständigkeit
- innen: sehr glatt für minimalen Druckverlust
- außen: breit und dick gerippt für höchste Abriebfestigkeit und exzellenten Schutz gegen Kontakthitze

SONDERAUSFÜHRUNGEN

- Einzellängen bis zu 200 m
- individuelle Farbgebung
- kälteflexible Ausführung **PROGRESS SPEZIAL POLAR** bis -30°C
- andere Innendurchmesser

Bitte beachten Sie, dass Sonderausführungen gegen Aufpreis ab 1.000 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