

SNOWBLAST

Beschichteter Schneeschlauch in Doppelgewebekonstruktion



**Robuster
Schneeschlauch
für Preisbewußte!**

EINSATZGEBIETE

- Zuführungsschlauch für Schneeerzeugungsanlagen
- Industrieller Hochdruckschlauch für schwere Beanspruchung

DIE WICHTIGSTEN VORTEILE

- hoher Dauerbetriebsdruck, ausreichend Reserven für Druckspitzen
- gute Sichtbarkeit im Gelände auch in der Dämmerung
- sehr abriebfest, robust und langlebig
- überragend alterungs-, UV- und ozonbeständig
- sehr gute Kälteflexibilität
- verrottungs- und moderfest



GOLLMER & HUMMEL

— Die Schlauchfabrik —

SNOWBLAST

Beschichteter Schneeschlauch in Doppelgewebekonstruktion



Innendurchmesser (mm) (Zoll)	Metergewicht (Gramm)	Wandstärke (mm)	Betriebsdruck* (Bar)	Prüfdruck* (Bar)	Platzdruck (Bar)	Artikelnummer
52 2 "	700	4,0	60	90	150	18450-052000

Standardlängen : 20, 30, 40, 60 m, Anschnitte mit Schnitzzuschlag möglich

Standardfarbe : Gelb

Temperaturbereich : -40 °C bis +100 °C (Angaben gültig für Wasser)

Technische Änderungen vorbehalten
10 Bar = 1 MPa

* entsprechend den Vorgaben der EN ISO 7751 für Wasser: Bitte beachten Sie, dass für Pressluft minimal ein Verhältnis von 1:4 zwischen Betriebs- und Platzdruck einzuhalten ist. Die Druckangaben beziehen sich nur dann auf die Schlauchleitung, wenn die Kupplungen von uns verpresst wurden – ansonsten nur auf den Schlauch.

MATERIALAUFBAU

Gewebeeinlage:

- hochfestes Polyestergarn, rundgewebt in Spezialbindung
- verstärkte Doppelgewebekonstruktion, sehr druckstabil, dennoch leicht und flexibel

Innenseele:

- hochwertiger EPDM Kautschuk in spezieller kälteflexibler Ausführung
- coextrudierte Kleberschicht, penetriert während der Dampf vulkanisation nahezu vollständig in die Gewebestruktur
- exzellente Haftung zwischen Gummi und Gewebe, sehr glatt für minimalen Druckverlust
- verstärkte Ausführung: Undichtigkeiten am Kupplungseinband werden so vermieden

Außenbeschichtung:

- abriebfeste Spezialbeschichtung in Signalfarbe
- Schutz gegen mechanische Beschädigung am Gewebe, schmutz- und feuchtigkeitsabweisend
- guter Halt im Schnee

MATERIALAUFBAU

Armaturen:

- empfohlen werden TÜV geprüfte Hebelarmkupplungen aus Edelstahl, Betriebsdruck max. 60 Bar
- Montage durch hydraulisch verpresste Stahlhülsen (siehe Foto)

Andere Einbindearten werden von uns aus Sicherheitsgründen abgelehnt!

SONDERAUSFÜHRUNGEN

- individuelle Farbgebung und kontinuierlicher Aufdruck mit Kundenlogo

Bitte beachten Sie, dass Sonderausführungen gegen Aufpreis ab etwa 1.000 m pro Abmessung möglich sind. Anfallende Kurzlängen und Überlieferungen bis zu 10% der Gesamtmenge müssen abgenommen 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