

SNOWBLAST

zasněžovací hadice s dvojitým pláštěm



Zasněžovací hadice s dlouhou životností!

POUŽITÍ

- hadice pro technické zasněžování
- určeno pro dopravu tlakové vody v průmyslu a požární ochraně s vysokými nároky na odolnost materiálu

CHARAKTERISTIKA

- trvale vysoký pracovní tlak a dostatečná rezerva pro dosažení maximálního tlaku
- skvělá viditelnost na sněhu i při šeru díky výrazné žluté barvě
- pevnost, odolnost a dlouhá životnost
- ještě lepší odolnost vůči klimatickým podmínkám, UV záření a ozónu
- perfektní pružnost v mrazu
- odolnost vůči plísním

SNOWBLAST

zasněžovací hadice s dvojitým pláštěm



Průměr (mm) (coul)		Hmotnost (gr/m)	Síla stěny (mm) (coul)		Pracovní tlak (bar) (PSI)		Zkušební tlak (bar) (PSI)		Destrukční tlak (bar) (PSI)	
52	2"	700	4.0	0.16	60	850	90	1.300	150	2.200

Standardní délky : 20, 30 m
jiné délky na přání

Standardní barva: : žlutá
Pracovní teplota: : -40°C až +100°C

* dle normy EN ISO 7751 pro vodu.
Upozorňujeme, že minimální bezpečnostní poměr pro tlak vzduchu je 1:4.

Technická data pro tlak jsou platná pouze v případě kompletní hadice (tj. včetně spojek), jinak pouze pro hadici!

Změna technické specifikace vyhrazena.
10 bar = 1 MPa

KONSTRUKCE

Textilní výztuž

- vysoce pevnostní vlákno z polyesteru, kruhová tkanina v keprové vazbě
- zdvojená struktura tkaniny, lehké a flexibilní provedení

Výstelka

- velmi kvalitní pryž EPDM
- silná stěna usnadňuje montáž spojek

Vnější plášť

- speciální povrchová úprava v signální barvě odolná vůči abrazivům, nešpinivá
- maximální ochrana proti mechanickému poškození
- dobrá manipulace ve sněhu

Spojky

- hadice dodáváme s páčkovými spojkami Kamlok z nerezové oceli 1.4401, certifikované TÜV, maximální pracovní tlak 60 bar (850 PSI)
- spojky jsou na hadici lisovány pomocí ocelových objímek (viz obrázek)
- z bezpečnostních důvodů nedoporučujeme jiné systémy vázání