

Duraline

Obostrano gumirane vatrogasne cijevi

- izvrsne performanse
- dug vijek trajanja
- jednostavne za razvlačenje i skupljanje
- jednostavne za održavanje



Vodeće svjetske vatrogasne cijevi za javne i industrijske postrojbe.

Izvrsne performanse

Značajno nadmašuje zahtjeve najzahtjevnijih međunarodnih standarda za otpornost na uvijanje, abraziju, toplinu, kemikalije, naftu, vremenske utjecaje, UV zrake i ozon.

Lagane za održavanje

Zbog svoje jedinstvene konstrukcije Duraline cijevi se nakon incidenta mogu samo obrisati i vratiti u skladište bez sušenja. Jednostavni postupci popravaka osiguravaju da se oštećene cijevi brzo i sigurno mogu ponovno koristiti.

Dug vijek trajanja

Dizajnirane za najduži mogući vijek skladištenja i trajanja. Koriste se u svakom okruženju širom svijeta, od sušne pustinje do arktičke tundre, te su tijekom godina skladištenja i korištenja dokazale svoju dugovječnost.

Odlična vrijednost za novac

Izuzetna svojstva robusnosti i skladištenja osiguravaju da Duraline cijevi ostaju u operativnoj službi mnogo godina za razliku od loših

imitacija koje su se pokazale lošim ulaganjem.

Životno iskustvo

S kontinuiranom proizvodnjom tijekom više od 30 godina i uz kontinuirani program poboljšanja proizvoda, Duraline je i dalje prvi izbor najboljih vatrogasnih postrojbi.

Značajke su posebno oblikovane visoko kvalitetnom sintetičkom gumom ekstrudirane kroz poliamidnu košuljicu kako bi se dobila konstrukcija koja se ne uvija i savršeno čvrsti spoj gume i tekstila koju moderna tehnologija može postići.

Proizvedene u skladu s BS EN ISO 9001: 2008 sustavima upravljanja kvalitetom. Sirovine, komponente i gotovi proizvodi strogo se ispituju i pregledavaju kako bi se osigurala visoka pouzdanost proizvoda.

Važna značajka Duraline cijevi je njena sposobnost da se kod prolaska vode pod tlakom, iako namotana u tzv. „Cleveland“ namotaj, sama otvoriti i rasporediti te je odmah spremna za gašenje. To vatrogascima omogućava da tako namotanu cijev izvade iz vozila te da ju brzo i lako prenesu u visoku zgradu. Kada se napuni vodom,

Duraline brzo formira glatko oblikovanu formu bez uvijanja, čime se maksimizira protok vode i olakšava manevriranje kroz hodnike i prolaze.

Duraline također u potpunosti udovoljava zahtjevima Kraljevske mornarice u Velikoj Britaniji za ne-uvrtanje u ograničenim prolazima na brodu.

Odobrenja

Udovoljava BS 6391: 2009 Tip 3 Kompatibilne sa širokim rasponom armatura i spojki, uključujući BS 336:2010 britanske instant spojnice.

Primjena

- Javne vatrogasne postrojbe
- Kemijska i petrokemijska postrojenja
- Aerodromi
- Vojne baze
- Elektrane (ugljen, nafta, nuklearke)
- Luke, terminali i vezovi
- Prijevoz

Duraline

Obostrano gumirane vatrogasne cijevi

Nominalna tehnička specifikacija							
Promjer	Inch	1 ½	1 ¾	2	2 ½	2 ¾	3
	mm	38	45	51/52	64/65	70	75/76
Standardna boja*	Crvena	Crvena	Crvena	Crvena	Crvena	Crvena	Crvena
Težina kg/m**	0,29	0,33	0,4	0,47	0,55	0,68	
Promjer**	0,38	0,40	0,42	0,43	0,45	0,45	
Promjer**	0,40	0,44	0,45	0,46	0,49	0,49	
Promjer**	0,43	0,46	0,48	0,48	0,51	0,51	
Prosječni tlak pucanja na kratkoj dužini (bar)	55	50	50	48	47	46	
Max. Dozvoljeni radni tlak uz faktor sigurnosti 2:1***	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
Temperaturni razred °C	-20 do +50						

* Druge boje dostupne na zahtjev

** Bez spojnica

*** Ili najveći dozvoljeni radni tlak priključne spojnice, ukoliko je to niža vrijednost

