

 **PHOENIX TRIX-SUPER**



TRIX-SUPER®

Wysokiej jakości wąż do wody

Zastosowanie

TRIX-SUPER® jest wysokiej jakości węzłem przeznaczonym do transportu wody pod wysokim ciśnieniem. Dzięki wytrzymałości na ciśnienie robocze do 30 barów nadaje się szczególnie do trudnych zastosowań, takich jak transport wody pod ciśnieniem i wody chłodzącej, a także do prostego zraszania, napełniania, opróżniania, płukania i czyszczenia w przemyśle, budownictwie, instalacjach komunalnych, rolnictwie, myjniach samochodowych, garażach i warsztatach.

Wąż jest szczególnie wytrzymały i cechuje go niski opór przepływu.

Oznaczenie

2 naprzeciwległe żółte oznaczenia na czarnej osłonie, „PHOENIX TRIX-SUPER”.

Opis

- > Warstwa wewnętrzna - czarna, nieporowata i gładka guma EPDM
- > wzmocnienia: włókna syntetyczne
- > Warstwa zewnętrzna – czarna guma EPDM, odporna na ozon i warunki atmosferyczne
- > ciśnienie robocze: maks. 30 bar
- > zakres temperatur od -40°C do +120°C
- > bardzo elastyczny, wytrzymały
- > Nie zawiera środków antyadhezyjnych i tłuszczu, wolny od wszelkich produktów szkodliwych dla lakieru
- > niski opór przepływu
- > Przewodzi prąd elektryczny niezależnie od długości, $R < 10^6 \Omega$

Dane techniczne

Średnica nominalna	śr. wewn.	grubość ścianki	długość	ciśnienie robocze	min.ciśnienie rozrywające	min. promień gięcia	waga		
zoll/cal	mm	mm	m	bar	PSI	bar	PSI		
3/8	10	3,5	30	90	35	225	1450	25	250
1/2	13	4,0	30	90	46	315	1450	40	340
3/4	19	4,5	30	90	65	480	1450	60	410
1	25	5,0	30	90	110	650	1450	50	510

* w oparciu o temperaturę pokojową. Dostawa w rolkach o długości 50 m.

