

Uniwersalny wąż z PVC/PCV do płynnych substancji spożywczych TCN COLOR



Wielofunkcyjny wąż z PVC, miękki, giętki i elastyczny. Przeznaczony do wody, powietrza i lekkich chemikaliów. Stosowany często dla barwnego odróżnienia poszczególnych linii instalacji. Na specjalne zamówienie dostępny w kolorze czarnym. Może być stosowany (w temperaturach do 40°C) do płynnych i półpłynnych produktów spożywczych takich jak soki, napoje, piwo, wino, alkohole o stężeniu do 50%, mleko i jego przetwory. Nie jest zalecany do olejów i tłustych substancji spożywczych. Wąż TCN COLOR jest zgodny z wymaganiami europejskimi 1935/2004/EC, 10/2011/EU (symulanty A, B, C i D1), 2023/2006/EC (GMP). Nadaje się do czasowego kontaktu z żywnością przy przesyłce substancji spożywczych - na warunkach określonych w deklaracji zgodności producenta (dostępna w Tubes International). Warstwa wewnętrzna: przezroczysty PVC. Wzmocnienie: oplot poliestrowy. Warstwa zewnętrzna: czerwony (R) lub niebieski (BL) PVC. Ciśnienie robocze dla temperatury 20°C: od 16 bar do 22 bar - w zależności od średnicy węża. Wraz ze wzrostem temperatury pracy, obniża się wartość ciśnienia roboczego węża. Temperatura pracy: od -15°C do +60°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wąż TCN AL 6,3 mm, niebieski Indeks: TR-TCN-06-BL	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 4,38 zł (5,39 zł) +30m 3,43 zł (4,22 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu		
Wzmocnienie	oplot poliestrowy		
Kolor	niebieski		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	60		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-15		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	6		
Średnica wewnętrzna [mm]	6.3		
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	11		
Grubość ścianki [mm]	2.35		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	22		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	66		
Odporność na podciśnienie	nie		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.076		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż TCN AL 6,3 mm, czerwony Indeks: TR-TCN-06-R	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 4,14 zł (5,09 zł) +30m 3,24 zł (3,99 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu		
Wzmocnienie	oplot poliestrowy		
Kolor	czerwony		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	60		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-15		

Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	6		
Średnica wewnętrzna [mm]	6.3		
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	11		
Grubość ścianki [mm]	2.35		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	22		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	66		
Odporność na podciśnienie	nie		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.076		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż TCN AL 8 mm, niebieski Indeks: TR-TCN-08-BL	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 5,36 zł (6,59 zł) +30m 4,19 zł (5,15 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu		
Wzmocnienie	oplot poliestrowy		
Kolor	niebieski		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	60		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-15		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	8		
Średnica wewnętrzna [mm]	8		
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	13		
Grubość ścianki [mm]	2.5		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	21		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	63		
Odporność na podciśnienie	nie		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.1		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż TCN AL 8 mm, czerwony Indeks: TR-TCN-08-R	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 5,48 zł (6,74 zł) +30m 4,29 zł (5,28 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu		
Wzmocnienie	oplot poliestrowy		
Kolor	czerwony		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	60		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-15		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	8		
Średnica wewnętrzna [mm]	8		
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	13		
Grubość ścianki [mm]	2.5		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	21		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	63		

Odporność na podciśnienie		nie	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.1	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż TCN AL 10 mm, niebieski Indeks: TR-TCN-10-BL	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1m 7,30 zł (8,98 zł) +30m 5,72 zł (7,04 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej		PVC - polichlorek winylu	
Wzmocnienie		oplot poliesterowy	
Kolor		niebieski	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		60	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-15	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		10	
Średnica wewnętrzna [mm]		10	
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		16	
Grubość ścianki [mm]		3	
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]		20	
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)		tak	
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]		60	
Odporność na podciśnienie		nie	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.146	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż TCN AL 10 mm, czerwony Indeks: TR-TCN-10-R	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 6,94 zł (8,54 zł) +30m 5,43 zł (6,68 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej		PVC - polichlorek winylu	
Wzmocnienie		oplot poliesterowy	
Kolor		czerwony	
Maksymalna temperatura pracy [°C]		60	
Minimalna temperatura pracy [°C]		-15	
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]		10	
Średnica wewnętrzna [mm]		10	
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]		16	
Grubość ścianki [mm]		3	
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]		20	
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)		tak	
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]		60	
Odporność na podciśnienie		nie	
Masa jednostkowa [kg/m]		0.146	
Długość standardowa [m]		30	
Wąż TCN AL 12,5 mm, niebieski Indeks: TR-TCN-13-BL	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 8,03 zł (9,88 zł) +30m 6,29 zł (7,74 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej		PVC - polichlorek winylu	

	Wzmocnienie	oplot poliesterowy	
	Kolor	niebieski	
	Maksymalna temperatura pracy [°C]	60	
	Minimalna temperatura pracy [°C]	-15	
	Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	12	
	Średnica wewnętrzna [mm]	12.5	
	Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	18	
	Grubość ścianki [mm]	2.75	
	Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	20	
	Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak	
	Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	60	
	Odporność na podciśnienie	nie	
	Masa jednostkowa [kg/m]	0.159	
	Długość standardowa [m]	30	
Wąż TCN AL 12,5 mm, czerwony Indeks: TR-TCN-13-R	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 8,15 zł (10,02 zł) +30m 6,38 zł (7,85 zł)
Dane techniczne			
	Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu	
	Wzmocnienie	oplot poliesterowy	
	Kolor	czerwony	
	Maksymalna temperatura pracy [°C]	60	
	Minimalna temperatura pracy [°C]	-15	
	Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	12	
	Średnica wewnętrzna [mm]	12.5	
	Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	18	
	Grubość ścianki [mm]	2.75	
	Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	20	
	Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak	
	Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	60	
	Odporność na podciśnienie	nie	
	Masa jednostkowa [kg/m]	0.159	
	Długość standardowa [m]	30	
Wąż TCN AL 19 mm, niebieski Indeks: TR-TCN-19-BL	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 15,09 zł (18,56 zł) +30m 11,81 zł (14,53 zł)
Dane techniczne			
	Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu	
	Wzmocnienie	oplot poliesterowy	
	Kolor	niebieski	
	Maksymalna temperatura pracy [°C]	60	
	Minimalna temperatura pracy [°C]	-15	
	Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	20	
	Średnica wewnętrzna [mm]	19	
	Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	26	

Grubość ścianki [mm]	3.5		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	20		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	60		
Odporność na podciśnienie	nie		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.298		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż TCN AL 19 mm, czerwony Indeks: TR-TCN-19-R	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 14,48 zł (17,81 zł) +30m 11,34 zł (13,95 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu		
Wzmocnienie	oplot poliestrowy		
Kolor	czerwony		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	60		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-15		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	20		
Średnica wewnętrzna [mm]	19		
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	26		
Grubość ścianki [mm]	3.5		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	20		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	60		
Odporność na podciśnienie	nie		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.298		
Długość standardowa [m]	30		
Wąż TCN AL 25 mm, niebieski Indeks: TR-TCN-25-BL	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1m 20,33 zł (25,01 zł) +30m 15,91 zł (19,57 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu		
Wzmocnienie	oplot poliestrowy		
Kolor	niebieski		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	60		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-15		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Średnica wewnętrzna [mm]	25		
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	33		
Grubość ścianki [mm]	4		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	16		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	48		
Odporność na podciśnienie	nie		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.439		
Długość standardowa [m]	30		

Wąż TCN AL 25 mm, czerwony Indeks: TR-TCN-25-R	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1m 13,68 zł (16,83 zł)
Dane techniczne			
Materiał warstwy wewnętrznej	PVC - polichlorek winylu		
Wzmocnienie	oplot poliestrowy		
Kolor	czerwony		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	60		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-15		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Średnica wewnętrzna [mm]	25		
Średnica zewnętrzna węża (rury) [mm]	33		
Grubość ścianki [mm]	4		
Maks. ciśnienie robocze przy 20°C [bar]	16		
Korekcja (ciśnienie robocze / temperatura)	tak		
Ciśnienie rozrywające przy 20°C [bar]	48		
Odporność na podciśnienie	nie		
Masa jednostkowa [kg/m]	0.439		
Długość standardowa [m]	30		