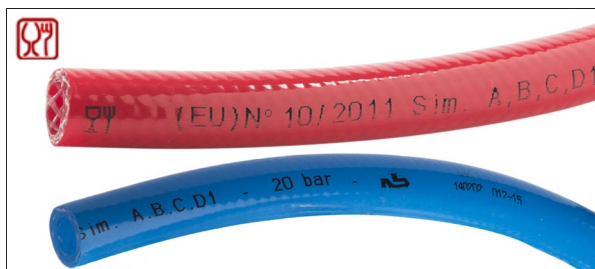


Univerzální hadice z PVC



TCN COLOR

Univerzální barevná hadice s opletem z PVC, také pro potraviny

Duše: průhledný PVC
Výztuž: polyesterový oplet
Obal: modrý nebo červený PVC
Pracovní teplota: -15°C do +60°C
 (pracovní tlak závislý na teplotě)

Univerzální hadice z PVC, měkká, ohená a elastická. Určena pro vodu, vzduch a lehké chemikálie. Často používána pro barevné odlišení jednotlivých větví instalace. Na speciální objednávku dostupná v černé barvě.

Může být používána (při teplotách do +40°C) pro transport tekutých a polotekutých potravin jako jsou pivo, šťávy, nápoje, alkoholy o koncentraci do 50%, mléko a mléčné výrobky. Není vhodná pro potraviny s obsahem tuků a oleje.



Hadice TCN COLOR odpovídá požadavkům evropských norem 1935/2004/EC, 10/2011/EU (simulační kapaliny A, B, C a D1), 2023/2006/EC (GMP). Je vhodná pro krátkodobý styk s potravinami za podmínek, uvedených v prohlášení o shodě výrobce (dostupné v Tubes International). Další informace týkající se použití pro potraviny - viz kapitola „Hadice pro potraviny“.



index (modrá barva)	index (červená barva)	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	síla stěny [mm]	pracovní tlak 20°C [bar]	poruchový tlak 20°C [bar]	hmotnost [kg/m]	délka role [m]
TR-TCN-06-BL	TR-TCN-06-R	6,3	11	2,35	22	66	0,076	30
TR-TCN-08-BL	TR-TCN-08-R	8	13	2,5	21	63	0,100	30
TR-TCN-10-BL	TR-TCN-10-R	10	16	3	20	60	0,146	30
TR-TCN-13-BL	TR-TCN-13-R	12,5	18	2,75	20	60	0,159	30
TR-TCN-19-BL	TR-TCN-19-R	19	26	3,5	20	60	0,298	30
TR-TCN-25-BL	TR-TCN-25-R	25	33	4	16	48	0,439	30

Poznámka: indexy označené barevně – nejčastěji používané

Závislost poruchového a pracovního tlaku na teplotě pro typickou hadici z PVC	teplota	20°C	30°C	40°C	50°C	60°C	70°C
	tlak	100%	74%	55%	40%	30%	22%



RP

Univerzální barevná hadice s opletem z PVC

Duše: průhledný PVC
Výztuž: polyesterový oplet
Obal: modrý nebo červený PVC
Pracovní teplota: -20°C do +55°C (krátkodobě +65°C) (pracovní tlak závislý na teplotě, teplota ohýbání za studena do -45°C)

Kvalitní multifunkční hadice vyráběná ve Velké Británii. Určena pro vodu, vzduch a lehké chemikálie. Materiál hadice neobsahuje ftaláty, silikon ani kadmium, odpovídá požadavkům RoHS a WEEE. V souladu s požadavky EU je vhodná pro styk s potravinami po předchozím provedení migračních testů modelovými kapalinami pro daný typ potravin (materiál pro výrobu odpovídá požadavkům 10/2011/EU a FDA 21). Materiál hadice je samozhášivý dle UL94-V2 a UL94-HB (v síle 3 mm).

index (červená barva)	index (modrá barva)	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	síla stěny [mm]	pracovní tlak 20°C [bar]	poruchový tlak 20°C [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]	délka role [m]
CX-RP-06R	CX-RP-06BL	6,35	11,5	2,58	18,3	55	22	0,091	30
CX-RP-08R	CX-RP-08BL	8	13,5	2,75	16,7	50	29	0,116	30
CX-RP-10R	CX-RP-10BL	10	16	3	15	45	37	0,152	30
CX-RP-13R	CX-RP-13BL	12,5	18,5	3	15	45	49	0,181	30
CX-RP-19R	CX-RP-19BL	19	26	3,5	10	30	84	0,307	30

Závislost poruchového a pracovního tlaku na teplotě pro typickou hadici z PVC	teplota	20°C	30°C	40°C	50°C	60°C	70°C
	tlak	100%	74%	55%	40%	30%	22%