

Univerzální hadice z PVC



VACUPRESS SUPERELASTIC

Hadice z PVC vyztužená ocelovou spirálou a opletem – pro potraviny a stáčení

Duše: bílý PVC
Výztuž: polyesterový oplem, ocelová spirála
Obal: černý PVC
Pracovní teplota: od -25°C do +60°C
 (pracovní tlak závislý na teplotě)

Velmi elastická a flexibilní, univerzální tlako-sací hadice určená pro vodu, kapaliny a lehké chemikálie. Používá se pro plnění a stáčení cisteren, paletových kontejnerů, pro přepravu kapalin v průmyslových zařízeních atd. Zůstává vysoce flexibilní i při nízkých okolních teplotách. Hladká vnitřní stěna usnadňuje udržování hadice v čistotě a zvyšuje rychlost stáčení o 20 % ve srovnání s typickými pryžovými hadicemi. Obal odolný proti oděru a povětrnostním vlivům. V potravinářském průmyslu ji lze použít k přepravě a překládce hydratovaných potravin, kyselých potravin, alkoholů do 20 %, např. džusů, nápojů, piva, vína (simulační kapaliny A, B, C; do +40°C po dobu 30 min). Není vhodná pro mléko a mléčné výrobky, stejně jako oleje a potraviny obsahující tuky.



Pro vinařství a zpracování šťáv verze s červeným obalem VACUPRESS ENO dostupná na objednávku. Na speciální objednávku dostupná verze s antistatickým lankem – kontakt Tubes International.



Hadice VACUPRESS SUPERELASTIC odpovídá požadavkům evropských norem 1978/142/EEC, 1935/2004/EC, 1895/2005/EC a 10/2011/EU (simulační kapaliny A, B, C), 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	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	síla stěny [mm]	pracovní tlak 20°C [bar]	poruchový tlak 20°C [bar]	podtlak 20°C [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotnost [kg/m]	délka role [m]
ME-VACUPRSE-019	19	28	4,5	20	60	0,9	70	0,475	60
ME-VACUPRSE-025	25	35,5	5,3	16	48	0,9	80	0,680	60
ME-VACUPRSE-030	30	40,5	5,3	16	48	0,9	90	0,770	60
ME-VACUPRSE-032	32	42,5	5,3	16	48	0,9	100	0,800	60
ME-VACUPRSE-035	35	47	6	14	42	0,9	115	1,100	60
ME-VACUPRSE-038	38	51	6,5	14	42	0,9	125	1,200	30
ME-VACUPRSE-040	40	52	6	14	42	0,9	130	1,200	30
ME-VACUPRSE-045	45	58	6,5	12	36	0,9	140	1,400	30
ME-VACUPRSE-050	50	63,5	6,8	12	36	0,9	150	1,600	30
ME-VACUPRSE-060	60	74	7	12	36	0,9	180	2,000	30
ME-VACUPRSE-063	63	77	7	12	36	0,9	190	2,100	30
ME-VACUPRSE-076	76	92	8	12	36	0,9	210	2,970	30
ME-VACUPRSE-080	80	96	8	10	30	0,9	220	2,950	30
ME-VACUPRSE-102	102	119	8,5	10	30	0,9	300	4,000	30
ME-VACUPRSE-120	120	138	9	8	24	0,9	350	5,300	20
ME-VACUPRSE-127	127	145	9	7	21	0,9	370	5,800	20
ME-VACUPRSE-152	152	171	9,5	5	15	0,9	480	6,850	20

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%

Řadu různých hadic pro potraviny naleznete také v sekci „Hadice pro potraviny“ !