

	Transportní hadice BOV	
Charakter výrobku	Transportní hadice jsou vyrobeny ze speciální směsi měkčeného PVC. Slouží k dopravě kapalných médií při minimálním přetlaku.	
Rozsah použití	Nejsou určeny pro přímý styk s poživatinami. Jsou vhodné k dopravě oleje a benzínu. Odolnost dalším chemikáliím je nutno předem konzultovat a ověřit. Rozmezí teplot použití +5 až +40°C. Při vyšších teplotách měknou a snižuje se poruchový tlak. Při nižších teplotách tuhne a křehne.	
Údaje pro objednávku	Rozměr: řídicí údaj je vnitřní průměr a tl. stěny Množství: kg nebo metry Barva: Transparent s nádechem fialové a modrozelené.	
Vlastnosti	Pevnost v tahu při přetržení min.....14 MPa Tažnost při přetržení min..... 200% Tvrdost(23±2°C)..... 80±3 ShA Hustota..... 1,28±0,03g/cm ³ Chemickou odolnost je třeba vyzkoušet pro konkrétní chemikálii dle ČSN 64 0242 při teplotě 23±2°C. Doba zkoušky min. 14 dní, doba sušení po zkoušce 24 hod. při pokojové teplotě a 5 hod. při teplotě 50°C. Po zkoušce nesmí dojít ke snížení hodnot vlastností více jak o 20%. Požárně technické charakteristiky: Teplota vzplanutí ČSN 640149 300°C Teplota vznícení ČSN 640149 370°C Výhřevnost ČSN 441352 22,45MJ/kg Vhodné hasivo: tříštěná voda, vodní mlha, pěna těžká, střední.	
Rozměry	Vnitřní průměr (mm)	Povolená odchylka (mm)
	3 až 6	± 0,3
	7 až 12	± 0,4
	13 až 20	± 0,5
	21 až 28	± 0,6
	Povolená odchylka tloušťky stěny: nad 1,5mm±0,3mm	
Balení	Hadice jsou navinuty do návinů po 2,5 kg, 5kg nebo 10 kg v závislosti na průměru a přání zákazníka nebo sekány na požadované délky.	
Značení	Štítek s údajem o vnitřním průměru, tl. stěny nebo vnějším průměru, hmotnosti, datum výroby.	