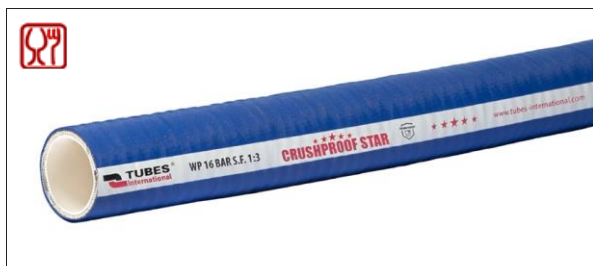


## Hadice pro potravinu z pryže



### ★ ★ ★ ★ ★ CRUSHPROOF STAR

**Hadice pro transport mléka a mléčných produktů odolná přejetí**

**Duše:** bílá směs NR/NBR  
**Výztuž:** syntetický kord, spirála PET  
**Obal:** modrá syntetická pryž  
**Prac. teplota:** od -30°C do +85°C

Lehká tlako-sací hadice pro transport mléka a potravin, vyžadujících použití pryže bez chuti a zápachu. Neobsahuje plastifikátory, ftaláty ani substance živočišného původu. Speciální konstrukce hadice „CRUSH PROOF“ s plastovou spirálou umožňuje návrat hadice pod tlakem do původního stavu v případě jejího náhodného přejetí např. vysokozdvíhacím vozíkem. Hadice je lehká a snadno se s ní manipuluje. Hadice je navržena především pro stáčení mléka z cisteren. Není vhodná pro práci v těžkých podmínkách procesních aplikací.

#### Čištění:

horká voda	pára	oxidující kyseliny (peroctová, dusičná), peroxid vodíku	neoxidující kyseliny (kyselina fosforečná)	chlor, chlornan sodný	hydroxid sodný
		1%	5%	200 ppm	1%
95°C / 30 min	121°C / 30 min	max 20°C / 30 min	max 80°C / 30 min	80°C / několik minut	max 80°C / 30 min

#### Normy a požadavky:

Obecně: EC 2002/95 (RoHS), EC 1907/2006 (REACH),  
 Potravinářství, kontakt s potravinami: EC 1935/2004, EC 2023/2006 (GMP). Duše v souladu s D.M. 21/03/73, FDA 21 CFR 177.2600, BfR, RAL (Německý Institut Kvality a Certifikace).



index	vnitřní průměr [mm]	vnější průměr [mm]	síla stěny [mm]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak [bar]	podtlak [bar]	poloměr ohybu [mm]	hmotn. [kg/m]	délka role [m]
SO-CPSTAR-051	51	64	6,5	16	48	0,7	306	1,5	40
SO-CPSTAR-063	63,5	79	7,75	16	48	0,7	381	1,9	40
SO-CPSTAR-076	76	92	8	16	48	0,7	456	2,5	40

Poznámka: indexy označené barevně – nejčastěji používané



Speciální konstrukce hadice CRUSHPROOF STAR se zabudovanou spirálou z plastu PET chrání hadici před náhodným poškozením např. přejetím hadice a umožňuje návrat hadice pod tlakem do původního stavu.

**Není však dobré po hadicích jezdit!**