

Hadice pro potravinu z pryže



FOOD STAR SD

Hadice pro mléko a mastné potravinu

Duše: bílá pryž NBR/PVC
Výztuž: syntetický kord, ocelová spirála
Obal: modrá syntetická pryž
Prac. teplota: od -15°C do +90°C

Tlako-sací hadice pro transport potravin, vyžadujících použití pryže bez chuti a zápachu. Neobsahuje ftaláty ani bisfenol A. Duše z NBR/PVC odolná prostředkům a postupům čištění standardně používaným v potravinářském průmyslu. Vhodná také pro mléko, mléčné výrobky a potravinu obsahující tuky. Široce používána v potravinářském průmyslu pro standardní aplikace.

Čištění:

horká voda	pára	peroxid vodíku		kyselina peroctová		kyselina fosforečná	chlor	hydroxid sodný		kyselina dusičná	
		1%	3%	0,1%	0,5%	5%	1%	2%	5%	0,1%	3%
80°C / 8 h	110°C / 15 min	max 50°C / 10 min	max 30°C / 10 min	max 30°C / 10 min	max 30°C / 10 min	max 50°C / 10 min	max 70°C / 10 min	max 70°C / 10 min	max 30°C / 10 min	max 50°C / 10 min	max 30°C / 10 min

Normy a požadavky:

Potravinářství, kontakt s potravinami: 1935/2004/EC a 2023/2006/EC (GMP). D.M. 21/03/73, FDA 21 CFR 177.2600, BfR XXI kat. 2.



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-FOODSTAR-SD-025	25	35	5	10	30	0,9	125	0,74	60
SO-FOODSTAR-SD-032	32	42	5	10	30	0,9	160	0,91	60
SO-FOODSTAR-SD-038	38	49	5,5	10	30	0,9	190	1,11	60
SO-FOODSTAR-SD-040	40	51	5,5	10	30	0,9	200	1,15	60
SO-FOODSTAR-SD-045	45	56	5,5	10	30	0,9	225	1,28	60
SO-FOODSTAR-SD-051	51	62	5,5	10	30	0,9	255	1,44	60
SO-FOODSTAR-SD-063	63,5	76	6,25	10	30	0,9	381	2,21	60
SO-FOODSTAR-SD-076	76	89	6,5	10	30	0,9	456	2,76	60
SO-FOODSTAR-SD-080	80	93	6,5	10	30	0,9	480	2,89	60
SO-FOODSTAR-SD-090	90	103	6,5	10	30	0,9	540	3,22	60
SO-FOODSTAR-SD-102	102	116,5	7,25	10	30	0,9	612	4,25	60

Poznámka: indexy označené barevně – nejčastěji používané



Hadice FOODSTAR s hygienickými koncovkami DIN nebo SMS, zaarmovanými nerezovými objímkami tvoří pevné, bezpečné a ekonomické řešení spoje pro standardní hadice v potravinářských instalacích.