

HADICE PRO POTRAVINY

LM4S / SF 1500

Použití:

- ☑ Velmi ohebná hadice se spirálou pro namáhání sáním a tlakem při plnění a vyprazdňování a pro dopravu potravin obsahujících tuk.
- ☑ Použitelná pro živočišné i rostlinné oleje a tuky.
- ☑ Hadice pro potravinářský a nápojový průmysl, k dopravě mléka a mléčných výrobků.

Norma/standard:

- ☑ BgVV XXI:2002 (Kat. 2)

Upozornění:

- ☑ Snadné čištění z důvodu hladké duše. Při použití čistících prostředků dodržujte informace, přiložené na konci katalogu.



Pracovní teplota: -35 °C / +80 °C

čištění párou až do max. 130 °C / 30 min, beztlakově.

Bezpečnostní faktor: 3,15 : 1

Duše: NBR, bílá, hladká, potravinářská jakost, tukům a olejům odolná.

Výztuž: přízový opleť, od DN 65 textilní vložka, ovin; spirála z pozinkovaného ocelového drátu.

Obal: NVC, modrý, oděruvzdorný, stárnutí odolný, otisk textilu na povrchu.

Značení: průběžný bílý pásek:

„Semperit S LM4S/SF 1500 - NBR Lebensmittel/Fatty Goods SD PN 10 bar“.

Odolává podtlaku až do -0,9 bar

Číslo výrobku	Vnitřní DN		Tloušťka stěny v mm	Vnější DN v mm	Pracovní tlak bar (max)	Výztuž počet	Poloměr ohybu v mm min	Hmotnost ca. kg/m	Délka svitku max. m	
	mm	Inch								
48811 2560*	25,0	1	6,0	37,0	10	2	85	1,00	40	
48811 3260*	32,0	1 1/4	6,0	44,0	10	2	105	1,25	40	y
48811 3865*	38,0	1 1/2	6,5	51,0	10	2	120	1,45	40	y
48811 4050	40,0		5,0	50,0	10	2	130	1,30	40	
48811 4550	45,0		5,0	55,0	10	2	150	1,50	40	
48811 5070*	50,0		7,0	64,0	10	2	160	2,00	40	y
48811 5155	50,8	2	5,5	62,0	10	2	160	1,80	40	
48811 5355	53,0		5,5	64,0	10	2	170	1,90	40	
56811 6570 *	65,0		7,0	79,0	10	2	210	2,55	40	y
56811 7575 *	75,0		7,5	90,0	10	2	250	3,20	40	y
56811 7670	76,2	3	7,0	90,2	10	2	250	3,30	40	
56811 8080	80,0		8,0	96,0	10	2	260	3,65	40	y
56811 1010	102,0	4	10,0	122,0	10	4	330	5,50	40	

* = Skladová polo ka. Aktuální stav skladu: www.semperit.at/index_semperflex.html

y= vhodné pro spojování svorkovými koncovkami

Důležité pokyny: tento katalog byl pečlivě propracován, abychom rozsáhle mohli poradit našim zákazníkům. Údaje odpovídají aktuálnímu stavu techniky, jsou výsledkem dlouhodobých pokusů a zkoušek resp. jsou založeny na údajích o odolnosti podle ISO 7620-1986 (E) pro uvedená média. Individuální podmínky pro použití ovlivňují použití každého produktu, takže tyto mohou nabídnout pouze tu bezpečnost, která může být očekávána na základě našich údajů v písemné informaci o produktu. Při nesprávném používání jako stlačení, natření, natažení, zatěžování nepovolenými médii nemůže být počítáno s bezpečností. Všechny hadice jsou vyráběny podle EN ISO 1307: 1995, pokud není specifikováno jinak.

Nebezpečí poškození! Před použitím nových, resp. neodzkoušených médií nebo před použitím v oblastech použití, které nejsou podchytceny v informaci o produktu, je nutno zajistit písemnou informaci ze strany odborného prodejce nebo uživatelského technika firmy SEMPERIT. Všechny hadice musí být pravidelně testovány na jejich provozní bezpečnost. Při poškozeních, zvláště na povrchu hadice, musí být hadice z bezpečnostních důvodů vyměněna!
Právo změny vyhrazeno!