

HADICE PRO NÁPOJE LM1-EPDM

Použití:

- ☑ Pružná hadice pro namáhání tlakem v pivovarech i v potravinářském a nápojovém průmyslu.
- ☑ K dopravě alkoholických nápojů(max. 40 %), nealkoholických nápojů, potravin bez tuku nebo obsahujících tuk (max. 36 %).

Vlastnosti:

- ☑ Bílá EPDM duše - pro potravinářství, vysoká teplotní odolnost proti vysokým teplotám
- ☑ Chuťově neutrální, bez zápachu, stabilní proti ohybu, robustní při minimální hmotnosti.

Norma/standard:

- ☑ BgVV XXI:2002 (Kat. 2), KTW, FDA.

Upozornění:

- ☑ Velmi dobrá odolnost vůči mnoha agresivním čisticím prostředkům. Při použití čisticích prostředků dodržujte informace, přiložené na konci katalogu.



Pracovní teplota: - 35 °C / + 95 °C, čištění parou: max. +130 °C/30 min, beztlakově

Bezpečnostní faktor: 3,15 : 1

Duše: EPDM, bílá, hladká, vhodná pro potravinářství.

Výztuž: textilní vložka, ovin.

Obal: SBR, červený, odolný proti oděru, otisk textilu na povrchu

Značení: průběžný pásek, bílý:
„Semperit S LM1-EPDM Brewer/Kellermeister D PN 12 bar“.

Odolává podtlaku až do DN 50 -0,5 bar; DN 65/DN 75 -0,4 bar, DN 80 -0,3 bar, DN 100 -0,2bar

Číslo výrobku	Vnitřní DN		Tloušťka stěny	Vnější DN	Pracovní tlak	Výztuž	Poloměr ohybu	Hmotnost	Délka svitku
	mm	Inch	v mm	v mm	bar (max)	počet	v mm min	ca. kg/m	max. m
48256 1350*	13,0	1/2	5,0	23,0	12	2	50	0,40	40
48256 1950*	19,0	3/4	5,0	29,0	12	2	100	0,55	40
48256 2560*	25,0	1	6,0	37,0	12	2	150	0,85	40
48256 3280*	32,0	1 1/4	8,0	48,0	12	4	170	1,45	40
48256 3890*	38,0	1 1/2	9,0	56,0	12	4	200	1,85	40
48256 4010*	40,0		10,0	60,0	12	4	250	2,25	40
48256 5011*	50,0		11,0	72,0	12	4	350	2,95	40
48256 6011*	60,0		11,0	82,0	12	4	420	3,55	40
48256 6512*	65,0		12,0	89,0	12	4	450	4,05	40
56256 7515	75,0		15,0	105,0	12	6	600	6,10	40
56256 8015	80,0		15,0	110,0	12	6	650	6,40	40
56256 0015	100,0		15,0	130,0	12	6	750	7,75	40

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

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, natržení, 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. neozkoušených médií nebo před použitím v oblastech použití, které nejsou podchyteny 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!