

# HADICE PRO POTRAVINY

## LM4 (dříve AG 110)

**Použití:**

- Ⓢ Robustní hadice pro potraviny obsahující olej a tuk
- Ⓢ Použitelná pro živočišné i rostlinné oleje a tuky.
- Ⓢ Hadice pro potravinářský a nápojový průmysl, k dopravě mléka a mléčných výrobků.

**Norma/standard:**

- Ⓢ FDA

**Upozornění:**

- Ⓢ Při použití čisticích prostředků dodržujte informace, přiložené na konci katalogu.



**Pracovní teplota:** -35 °C / +80 °C  
 čištění párou: max. 120 °C / 30 min., beztlakově.

**Bezpečnostní faktor:** 3,15 : 1

**Duše:** NBR, bílá, hladká, potravinářská jakost, tukům a olejům odolná, pachově a chuťově neutrální

**Výztuž:** textilní vložka, ovin.

**Obal:** NVC, modrý, oděruvzdorná, odolná stárnutí, otisk textilu na povrchu.

**Značení:** průběžný bílý pásek:

„Semperit S LM4-NBR Lebensmittel/Fatty Goods D PN 10 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							
56234 1350	13,0	1/2	5,0	23,0	10	2	80	0,38	40
56234 1960	19,0	3/4	6,0	31,0	10	2	120	0,55	40
56234 2570	25,0	1	7,0	39,0	10	2	160	0,90	40
56234 3280	32,0	1 1/4	8,0	48,0	10	2	200	1,25	40
56234 3890	38,0	1 1/2	9,0	56,0	10	2	240	1,85	40
56234 5110	51,0	2	10,0	71,0	10	2	310	2,55	40
56234 6312	63,5	2 1/2	12,5	88,5	10	4	400	4,25	40
56234 7612	76,0	3	12,5	101,0	10	4	500	5,00	40
56234 1015	102,0	4	15,0	132,0	10	4	600	7,40	40

\* = Skladová polo ka. Aktuální stav skladu: [www.semperit.at/index\\_semperflex.html](http://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, natřžení, 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 podchyceny 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!