

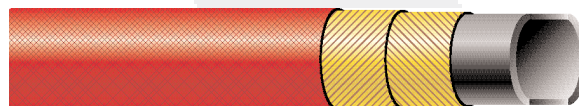
HADICE PRO PÁRU DS3

Použití:

- ☑ Vhodná pro dopravu nasycené páry a horké vody.
- ☑ Pro použití v průmyslu, v opravárnách automobilů a ve zpracovatelských provozech.

Upozornění:

- ☑ Dobrá odolnost proti běžně dostupným čisticím prostředkům. Pro použití čisticích prostředků dodržujte informace, uvedené v katalogu!
- ☑ **POZOR:** přehřátá pára podstatně snižuje životnost hadice!



Pracovní teplota: +164 °C (nasycená pára), +95 °C (horká voda).

Bezpečnostní faktor: pára 10 : 1, voda 3,15 : 1

Duše: SBR/EPDM, černá, hladká, antistatická.

Výztuž: textilní vložka, ovin.

Obal: SBR/NBR, červený, omezeně odolná tukům a olejům, otisk textilu na povrchu.

Značení: průběžný černý pásek:
„SEMPERIT S DS3 Sattdampf/Saturated Steam 164°C Sempersteam PN 6 bar“.

POTRAVINY

ABRASIVNÍ
HADICE

OLEJE

DOPRAVNÍ
PROSTŘEDKY

PÁRA A HORKÁ
VODA

CHEMIKÁLIE

VODA

VZDUCH

PLYNY

SIGMA

TECHNICKÉ
LISTY

Číslo výrobku	Vnitřní DN		Tloušťka stěny v mm	Vnější DN v mm	Pracovní tlak v bar (max)		Výztuž počet	Poloměr ohybu v mm min	Hmotnost ca. kg/m	Délka svitku max. m
	mm	Inch			pára	horká voda				
48446 1350*	13,0	1/2	5,0	23,0	6	18	2	80	0,35	40
48446 1660	16,0	5/8	6,0	28,0	6	18	2	95	0,55	40
48446 1960*	19,0	3/4	6,0	31,0	6	18	2	115	0,60	40
48446 2570*	25,0	1	7,0	39,0	6	18	2	150	0,90	40
48446 3270*	32,0	1 1/4	7,0	46,0	6	18	2	195	1,05	40
48446 3890	38,0	1 1/2	9,0	56,0	6	18	2	230	1,65	40
48446 5010*	50,0		10,0	70,0	6	18	2	300	2,40	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 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!