

HADICE PRO DOLY P40

Použití:

Ⓢ Tlaková hadice pro náročné podmínky povrchových a důlních prací

Vlastnosti:

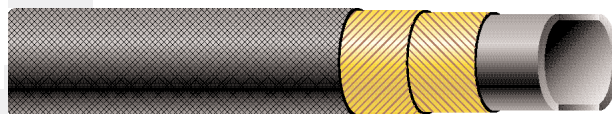
- Ⓢ Způsobila pro stlačený vzduch se stopami oleje a pro vodu
- Ⓢ Obal a duše jsou vyrobeny z nehořlavé pryže, odpovídají ustanovení Zemského báňského úřadu

Norma/Povolení:

- Ⓢ DIN 20018-2:1991
- Ⓢ LOBA

Upozornění:

Ⓢ POZOR! Bezpodmínečně je nutno dodržovat rozdíl v pracovních tlacích uvedených pro tlakový vzduch a vodu.



Pracovní teplota: -35 °C / +80 °C

Bezpečnostní faktor: voda 2,5 : 1
vzduch 4 : 1

Duše: CR, schwarz, černá, hladká, elektricky vodivá, vhodná pro vzduch se stopami oleje.

Výztuž: textilní vložka, ovin.

Obal: CR, černý, elektricky vodivý, odolný oděru, olejům, povětrnostním podmínkám, ohnivzdorný, otisk textilu na povrchu.

Značení: průběžné ražení:
„S Mammut F-S DN PN 25/40 DIN 20018 Quartal/Jahr“ a průběžný zelený pásek: “SEMPERIT S”.

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			vzduch	voda				
48424 1902	19,0	3/4	6,0	31,0	25	40	2	150	0,60	40
48424 2570	25,0	1	7,0	39,0	25	40	2	185	0,90	40
48424 5310*	53,0		10,0	73,0	25	40	4	350	2,50	40
48424 6511	65,0		11,0	87,0	25	40	4	450	3,15	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. neodzkoušených 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!

POTRAVINY
ABRASIVNÍ
HADICE
OLEJE
DOPRAVNÍ
PROSTŘEDKY
PÁRA A HORKÁ
VODA
CHEMIKÁLIE
VODA
VZDUCH
PLYNY
SIGMA
TECHNICKÉ
LISTY