

BRZDOVÉ HADICE

FBU

Použití

☑ Pružná propojovací hadice mezi železničními vozy.

Vlastnosti:

☑ Hadice jsou vyráběny podle UIC 830-1/V: 1981 nebo podle technických specifikací (TL) národních železničních společností

☑ Nehořlavý obal DIN 5510-2:1991.

Norma/standard:

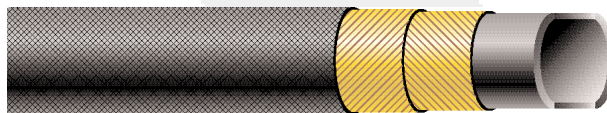
☑ UIC 830-1 V:1981

☑ Různé národní normy pro železnice (např. BB, DB, atd.)

Upozornění:

☑ Hadice jsou dodávány ve svitcích nebo v úřezcích dle požadavku zákazníka

☑ Konce hadic jsou z důvodu snazšího armování zabroušeny, povrch řezu je utěsněn, jestliže je to požadováno. Provozní bezpečnost vlaků závisí na bezvadné funkci těchto hadic. Suroviny, výrobní proces a konečná kontrola se provádí velmi přísně, aby se zajistila vysoká úroveň jakosti brzdových hadic SEMPERIT.



Pracovní teplota: -40 °C / +70 °C

Pracovní tlak: 70 bar.

Duše: NR/BR, černá.

Výztuž: textilní vložka, ovin.

Obal: CR, černý, otisk textilu na povrchu.

Značení: ražení podle UIC 830-1/V resp. dle technických specifikací národních železničních společností.

y ... krátké označení státu, ### ... kusová délka v mm

Číslo výrobku	Vnitřní DN		Tloušťka stěny v mm	Vnější DN v mm	Pracovní tlak bar (max)	Výztuž počet	Hmotnost ca. kg/m
	mm	Inch					
4826y 1###	13,0	1/2	6,0	25,0	10	2	0,40
4826y 4###	16,0	5/8	8,5	33,0	10	2	0,80
4826y 6###	22,0	7/8	8,0	38,0	10	2	0,85
4826y 8###	28,0		7,5	43,0	10	2	1,10
4826y 0###	35,0	13/8	9,0	53,0	10	4	1,50

* = 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!