

HADICE PRO PROPAN-BUTAN

GWPB

Použití:

- ④ Flexibilní hadice pro dopravu zkapalněných ropných plynů (LPG), pro směsi methylacetylénu a propandienů (MPS) a zemního plynu (CNG).
- ④ Pro svařování a řezání.

Norma/standard:

- ④ EN 559:2003.



Pracovní teplota: -30 °C / +70 °C

Bezpečnostní faktor: 3 : 1

Duše: NBR/SBR, černá, hladká.

Výztuž: textilní příze, ovin.

Obal: SBR/NR, oranžový, hladký.

Značení: průběžné značení černou barvou:

„Semperit S GWPB EN559 PN 2MPa (20 bar) DN.. -30°C Quartal/ Jahr“.

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							
68404 0435	4,0		3,5	11,0	20	2	40	0,13	50
68404 0535	5,0	3/16	3,5	12,0	20	2	50	0,14	50
68404 0635*	6,3	1/4	3,5	13,3	20	2	63	0,16	50
68404 0835*	8,0	5/16	3,5	15,0	20	2	80	0,18	50
68404 0935*	9,0		3,5	16,0	20	2	90	0,19	50
68404 1035*	10,0	3/8	3,5	17,0	20	2	100	0,20	50
68404 1250	12,5	1/2	5,0	22,5	20	2	120	0,43	50
68404 1650	16,0	5/8	5,0	26,0	20	2	160	0,50	50
68404 2055	20,0		5,5	31,0	20	2	200	0,68	50

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

Důležité pokyny: tento katalog byl pečlivě zpracován, 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!

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