

# HADICE PRO SVAŘOVÁNÍ

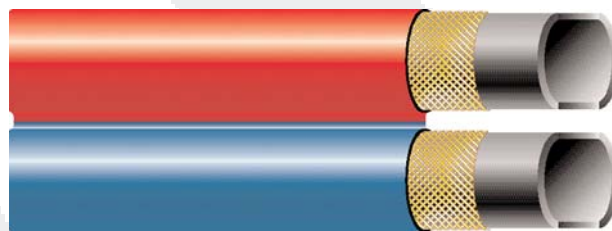
## TWIN

### Použití:

- Modrá hadice - flexibilní hadice pro dopravu kyslíku, ke svařování a řezání, ke svařování obloukem pod ochranným plynem a pro podobné postupy
- Červená hadice - flexibilní hadice pro přívod acetylénu ke svařování a řezání, ke svařování obloukem pod ochranným inertním plynem a pro podobné postupy. Také vhodná pro zemní plyn, vodík, svítilný plyn a oxid uhličitý, argon, dusík a svařování a řezání - nevhodná pro LPG, MPS a CNG.

### Norma/standard:

- EN 559:2003.



Pracovní teplota: -30 °C / +70 °C

Bezpečnostní faktor: 3 : 1

Duše: SBR/NR, černá, hladká.

Výztuž: textilní příze, ovin.

Obal: NR/EPDM, modrý a červený, hladký.

Značení: průběžné značení bílou barvou:  
„Semperit S TWIN EN559 PN 2MPa (20 bar) DN..  
-30°C Quartal/Jahr“.

Číslo výrobku	Vnitřní DN mm		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
	kyslík	acetylén	kyslík	acetylén						
68401 0404	4,0	4,0	3,5	3,5	11,0	20	2	40	0,12	20/25/40/50
68401 0505	5,0	5,0	3,5	3,5	12,0	20	2	50	0,27	20/25/40/50
68401 0608	6,3	8,0	4,4	3,5	15,0	20	2	63	0,37	20/25/40/50
68401 0606	6,3	6,3	3,5	3,5	13,3	20	2	63	0,31	20/25/40/50
68401 0609	6,3	9,0	4,8	3,5	16,0	20	2	63	0,45	20/25/40/50
68401 0808	8,0	8,0	3,5	3,5	15,0	20	2	80	0,37	20/25/40/50
68401 0909	9,0	9,0	3,5	3,5	16,0	20	2	90	0,40	20/25/40/50
68401 1010	10,0	10,0	3,5	3,5	17,0	20	2	100	0,43	20/25/40/50

\* = Skladová položka. 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, 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 podchyteny 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!