

☐ 2000

☐ 1500

☐ 1250

☐ 1000

☐ 750

☐ 500

○ FF

○ MF

MARAL

Teplotní odolnost proti vysoké teplotě 650 °C po dobu 30 minut.

Kovová hadice k použití s domácími
spotřebiči na plyn

TGGAS

EN
14800



Návod na instalaci a použití

1. Připojte šroubení na plynový ventil s použitím vhodného množství teflonové pásky na závit šroubení. Pak ho ručně zašroubujte bez utahování (u plynových ventilů s vnitřním závitem), nebo napřed vložte dodávané těsnění do vnitřního závitu šroubení a ručně našroubujte (u plynových ventilů s vnějším závitem). Pak stejným způsobem připojte druhé šroubení ke sporáku.
2. Umístěte sporák do defilnitivní polohy. Ujistěte se, že hadice není namáhaná ve zkřutu, a pak dotáhněte šroubení na obou koncích plochým klíčem.
3. Zkontrolujte těsnost šroubení následujícím způsobem:
a) nastříkejte na šroubení pěnicí prostředek; b) otevřete plynový kohout; c) pokud se netvoří bublinky, je spoj dostatečně těsný. Pokud se však tvoří bublinky, zavřete plynový kohout a šroubení znovu pevně dotáhněte. Pak místo znovu zkontrolujte stejným způsobem, dokud nezůstane bez bublinek.

Přesvědčte se, že tato hadice umožňuje průtok potřebný pro zamýšlené využití. Namontujte ji podle platných předpisů a v souladu s obvyklou praxí. Dodržujte pokyny od výrobce hadice i přístroje, včetně požadavků na umístění a orientaci připojovacího místa.

Je zakázáno

1. připojit hadici v prostorách s teplotou nad 60 °C
2. spojit 2 nebo více hadic dohromady
3. instalovat tuto hadici při pracovním tlaku vyšším než 0,5 bar
4. instalovat tuto hadici do stěny, podlahy nebo stropu
5. instalovat tuto hadici proti směru proudění od redukčního ventilu
6. instalovat tuto hadici, pokud vzniknou jakékoli pochybnosti o kompatibilitě jejího příslušenství, přístroje nebo o plynové připojce.

Poznámka

Teplotní odolnost proti vysoké teplotě 650 °C po dobu 30 minut.

Pokud je plynové zařízení vybaveno elektrickým obvodem, je nezbytné ho uzemnit.

Během používání kontrolujte minimální poloměr ohybu hadice, nikdy nesmí být menší než 55 mm.

Při poškození nebo zničení kteréhokoli dílu hadice je nutno vyměnit celou hadici.

Úpravy provedené na jakékoli části hadice mají za následek její neslučitelnost s evropskými předpisy.

Regulus

Distributor: Regulus spol. s r.o., Do Koutů 1897/3, 143 00 Praha 4,
Tel.: +420 241 764 506, Fax: +420 241 763 976,
E-mail: obchod@regulus.cz, www.regulus.cz