

1) Výrobok: GULOVÉ UZÁVERY PLYN - ZÁVITOVÉ

2) Typ: FIV.xxx (FUTURGAS) IVAR.Gxxx



3) Inštalácia:



Inštaláciu a uvedenie do prevádzky, rovnako ako pripojenie elektrických komponentov, musí vykonávať výhradne osoba odborne spôsobilá s patričnou elektrotechnickou kvalifikáciou v súlade so všetkými národnými normami a vyhláškami platnými v krajine inštalácie. Počas inštalácie a uvádzania do prevádzky musia byť dodržané inštrukcie a bezpečnostné opatrenia uvedené v tomto návode. Prevádzkovateľ nesmie vykonávať žiadne zásahy a je povinný sa riadiť pokynmi uvedenými nižšie a dodržiavať ich tak, aby nedošlo k poškodeniu zariadenia alebo k ujme na zdraví obsluhujúceho personálu pri dodržaní pravidiel a noriem bezpečnosti práce.

4) Charakteristika použitia:

Uzatváracie závitové armatúry pre vykurovacie plyny I. II. a III. triedy.

5) Montážny postup:

Inštalácia mosadzných závitových armatúr musí byť vykonaná výhradne podľa návodu výrobcu alebo jeho zástupcu. Armatúry musia byť vždy inštalované v systémoch s podmienkou dodržania všetkých prevádzkových parametrov a technických limitov uvádzaných výrobcom alebo jeho zástupcom napr. v technickom liste. Pri inštalácii je na závitoch nutné používať také tesniace prvky, ktoré spĺňajú požiadavky na prevádzkové podmienky teplotné, tlakové a typ média. Inštalácia mosadzných závitových armatúr musí byť vykonaná bez akéhokoľvek namáhania, napätia a prídavných síl, nadmerný krútiaci moment môže poškodiť telo armatúry. Pri inštalácii je nutné zohľadňovať dĺžkovú dilatáciu potrubia, ktorú je v prípade potreby nevyhnutné riešiť vhodnou kompenzačnou armatúrou. Inštalácia sa vykonáva na to určeným stranovým kľúčom príslušnej veľkosti alebo na to určenými inštalátorskými siko kliešťami (s hladkými dosadacími plochami) na uťahovanie šesťhranov.



DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE

- Pri dot'ahovaní, zvlášť pri guľových uzáveroch je nutné pridržať telo guľového uzáveru proti smeru pohybu dot'ahovanej rúrky, v opačnom prípade hrozí odtrhnutie guľového uzáveru v mieste jeho lepeného spoja.
- Pokiaľ majú byť armatúry inštalované do rozvodu vo voľnom priestore, je zodpovednosťou realizačnej firmy poskytnúť vhodné a správne dimenzované podporné prvky (kotvenie) na ich zaistenie. Nikdy zo žiadneho dôvodu nezaťažujte závitové alebo prírubové pripojenie armatúr hmotnosťou samotného rozvodu!

6) Tesnenie na závitoch:

- Typ tesniaceho materiálu na závitoch musí spĺňať požiadavky STN EN 751.
- Pri použití odporúčaných tesniacich materiálov certifikovaných pre rozvody plynovodov je nutné postupovať podľa návodu výrobcu alebo jeho zástupcu.
- Na tesnenie na závitoch **sa neodporúča používať ako tesniaci materiál konopné vlákno** z dôvodu rizika prepakovania a následného roztrhnutia tela armatúry.

7) Odporúčané tesniace materiály:

- Tesniace teflónové pásky PTFE
- Tesniace teflónové šnúry
- Tesniace teflónové nite
- Tesniace pasty
- Tesniace gély

8) Upozornenie:

- Uistite sa, že guľový uzáver umožňuje dostatočný prietok pre danú inštaláciu.
- Guľové uzávery neinštalujte v nedosiahnuteľných / neprístupných miestach.
- Kotvenie potrubia vykonávajte podľa návodu dodávateľa potrubnej časti vedenia.
- Guľové uzávery musia byť používané v plne otvorenej alebo uzavretej polohe.
- Periodickým otáčaním guľových uzáverov v plnom rozsahu sa výrazne predlžuje ich životnosť a tesnosť. Na reklamácie tesnosti, spôsobené poškodením tesnenia gule, prípadne poškodením ovládania guľového uzáveru z vyššie uvedeného dôvodu, nebude braný ohľad (odporúčaná perióda pri rozvodoch plynu 1x ročne).

9) Poznámka:



POZOR

- Inštaláciu a pripojenie musí byť vykonané výhradne kvalifikovanou osobou, ktorá má patričné vzdelanie a kvalifikáciu, a v súlade s platnými normami a bezpečnostnými predpismi platnými v krajine inštalácie.

10) Upozornenie:

- Spoločnosť IVAR CS spol. s r.o. si vyhradzuje právo vykonávať v akomkoľvek momente a bez predchádzajúceho upozornenia zmeny technického alebo obchodného charakteru pri výrobkoch, uvedených v tomto návode.
- Vzhľadom na ďalší vývoj výrobkov si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny alebo vylepšenia bez oznámenia, odchýlky medzi vyobrazeniami výrobkov sú možné.
- Informácie uvedené v tomto návode na použitie nezbavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normatívy a platné technické predpisy.
- Dokument je chránený autorským právom. Takto založené práva, najmä práva prekladu, rozhlasového vysielania, reprodukcie fotomechanikou, alebo podobnou cestou a uloženie v zariadení na spracovanie dát zostávajú vyhradené.
- Za tlačové chyby alebo chybné údaje nepreberáme žiadnu zodpovednosť.