

SK

Bezpečnostné kovové vlnovcové flexibilné pripojovacie hadice pre pripojenie domácich spotrebičov na plyné palivá, v súlade s EN 14800:2007.

Model PAK14, typ 1

Reakcia na oheň: C-s2, d0

Poznámka:

Všetky práce na plynových zariadeniach musia vykonávať len osoby s príslušným oprávnením k výkonom týchto prác. Skontrolujte, či táto hadica zaistuje potrebný prietok, a či sa jej dĺžka hodí pre dané použitie. Nainštalujte ju v súlade s existujúcimi miestnymi a vnútroštátnymi predpismi aj podľa stanovených zásad a postupov. Dodržujte pokyny pre inštaláciu od výrobcu domáceho spotrebiča, vrátane pokynov pre umiestnenie, pripojenie a ustanovenie prípojného miesta.

Pokyny pre inštaláciu:

Zatvorte hlavný uzáver plynu pred začatím prác na rozvodoch plynu.

1. Pred začatím inštalácie si pozorne prečítajte nasledujúce upozornenia a poznámky.
2. Pred začatím inštalácie hadice sa uistite, či dodávané ploché tesnenia v koncovkách sú správne umiestnené vo vnútorných závitoch šróbenia, a že tesnenia nie sú poškodené ani zdeformované. Skontrolujte prípojku a jej nástavec, či nevykazujú viditeľné známky poškodenia.
3. Pred začatím inštalácie skontrolujte, či typy spojovacích závitov koncoviek zariadenia a plynovej prípojky dobre zapadajú do pripojovacích koncoviek hadice F1/2" alebo M1/2". V prípade F1/2" závitů by mala byť koncovka prispôbená pre utesnenie plochým tesnením.
4. Pri výmene hadice za novú, skontrolujte pred odstránením starej hadice, či je vypnutý prívod plynu do prípojky spotrebiča.
5. Pripojte hadicu k zariadeniu a plynovej prípojke. Skontrolujte správnosť vykonaného pripojenia. Počas uťahovania matíc pridrižavajte hadicu tak, aby ste zamedzili skrúteniu. Pri inštalácii hadíc so závitom M1/2" je utesnenie spôsobom zodpovedajúcim montáži plynových systémov. Tesnosť závitov musí byť dosiahnutá použitím zodpovedajúceho tesnenia (napr. teflónová páska alebo anaeróbne prostriedky) v dostatočnom množstve.
6. Pri pripájaní nevyvíjajte veľkú silu, aby nedošlo k mechanickému poškodeniu plochého gumového tesnenia (pre pripojenie F1/2").
7. Po inštalácii hadice skontrolujte tesnosť vykonaného pripojenia podľa dostupných metód na kontrolu netesnosti plynových prípojok. Pri detekcii netesnosti demontujte spoj a znovu vykonajte zostavenie a kontrolu.
8. Po dokončení inštalácie a kontroly nezachádzajte s hadicou spôsobom, ktorý by mohol ovplyvniť kvalitu a tesnosť pripojenia, zvlášť potom hadicu nestáčajte, nekrúťte, nenapínajte ani netočte.

Údržba:

1. Vykonávajte pravidelné kontroly stavu hadice.
2. Vykonávajte pravidelné kontroly tesnosti spojov.
3. Na čistenie používajte neagresívne prostriedky.
4. Počas prevádzky je zakázané hadicu zafažovať, mechanicky poškodzovať, odpájať alebo napínať.

Upozornenie:

Poškodené tesnenie dodávané s koncovkou, je potrebné okamžite vymeniť za nové s nasledujúcou špecifikáciou: jednotný model z elastoméru BSC 7001 (alebo iný v súlade s normou EN 549), vonkajší priemer 11,2 mm, vnútorný priemer 11,2 mm, hrúbka 2 mm. Pri opotrebení alebo poškodení akejkoľvek časti hadice, je potrebné vymeniť celú hadicu. Úpravy vykonané na akejkoľvek časti hadice sú nezlučiteľné s požiadavkami normy EN 14800:2007 a znamenajú stratu záruky. Hadicu nekrúťte ani ju príliš neohýbajte. Neinštalujte túto hadicu v priestoroch s teplotou nad 60°C. Neinštalujte hadicu do iných rozvodov než do rozvodov plynu. Nespájajte dve alebo viac hadíc dohromady, aby ste zväčšili ich dĺžku. Neinštalujte túto hadicu ak máte pochybnosti o tom, či je koncovka kompatibilná s pripojením spotrebiča alebo plynovej prípojky. Nepoužívajte žiadne redukcie alebo nástavce k dosiahnutiu kompatibility pripojenia. Neinštalujte túto hadicu do steny, do podlahy, do stropu ani pred regulátor tlaku plynu.

