

Prohlášení o vlastnostech

Č.: 001 CPR 2019/05/10

1. Identifikační kód produktu: DN12 a DN15 Plynová hadice s PVC opláštěním.
2. Typ: Nerezová vlnovcová hadice: DN12 a DN15, fitinky: $\frac{3}{4}$ " F – $\frac{3}{4}$ " F / $\frac{3}{4}$ " F – $\frac{3}{4}$ " M.
3. Nerezová hadice pro plyn: připojení domácích spotřebičů pro vnitřní použití.

* Ověřte, že délka hadice je vhodná pro připojení mezi plynový ventil a spotřebič; dbejte, aby nedošlo k překročení maximální délky zaznamenané na jedné z připojovacích fitinek.

* Během montáže připojovacích konců hadice na plynový ventil utěsněte závit například PTFE páskou nebo jiným materiálem povoleným zákonem, utáhněte rukou po vložení těsnění do sedla vnitřní tvarovky, utáhněte matici ručně.

* Umístěte spotřebič trvale, ověřte, zda hadice není ovlivněna torzním napětím a pak utáhněte všechny tvarovky montážním klíčem.

* Instalujte hadice ve shodě s místními a národními předpisy a normami.

Varování:

Jakékoliv poškození hadice během montáže by mělo vést k výměně celé hadice za novou, neporušenou, jakkoli poškozená hadice nebo. Změny jakékoliv části sestavy znamená, že sestava už není v souladu s touto evropskou normou.

* Nepřetáčejte nebo neohýbejte hadici, vyvarujte se krutu hadice.

* Vyvarujte se instalaci před redukčním ventilem.

* Nespojujte dvě a více hadic pro dosažení delší délky.

* Neinstalujte hadici v místech požadující malé rádiusy ohybu.

* Neinstalujte tuto hadici v případě jakýkoliv pochybností o kompatibilitě koncovek, apod., se spotřebičem.

* Jakékoliv nevhodné namontování, demontování a zacházení s výrobkem ztrácí veškeré záruky výrobcem. Výrobek má být montován pouze kvalifikovanou osobou.

4. Jméno výrobce: PAKTERMO ÖLÇÜ ALETLERİ ve BORU SAN. TIC. AŞ,
Adresa: Organize Sanayi Bölgesi Eflatun Cad No 8, BURSA, TÜRKEY,
Telefon: +902242417820; Fax: +902242417823

5. Autorizovaný distributor výrobce v EEA: Intercom Bratislava, s.r.o. Adresa: Pod Brehmi 2, 811 01 Bratislava - Slovakia.

6. Systém posuzování a ověřování vlastností stavebního výrobku dle Annex V: Systém 1.

7. Autorizovaný subjekt: TSE (Turkish Standards Institution), certifikát číslo 023528/TSE-04/01 provedl inspekci výrobního závodu, výrobní linky, kontrolu kvality výrobního závodu a průběžného dozoru, hodnocení výroby a vystavení certifikátu.

8. Deklarované vlastnosti:

Charakteristika	Deklarované vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace	Laboratoř
Těsnost	Nezjištěna žádná netěsnost vzduchem.	EN ISO 10380	TURKISH STANDARD INSTITUTION (TSE)
Tlaková odolnost	Nezjištěna žádná netěsnost vzduchem.		
Tah	0,30%		
Pracovní tlak	Nezjištěna žádná netěsnost vzduchem.		
Ohebnost	Nezjištěna žádná netěsnost vzduchem.		
Opotřebenění - Typ 2	Nezjištěna žádná netěsnost vzduchem.		
Elektrická vodivost	0,12 Ω /m		

9. Toto prohlášení o shodě je vydáno pod plnou odpovědností výrobce PAKTERMO ÖLÇÜ ALETLERİ ve BORU SAN. TIC. AŞ.

Sena Kahraman , Quality Management Representative of Paktermo A.S.

Datum a místo vystavení: Bursa/TURKEY 20/09/2019

