

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 1352

Zplnomocněný zástupce výrobce v EHP, společnost :

FERRO S.A. 32-050 Skawina, ul. Przemysłowa 7, Polska,

pro produkt:

PAK 14 - Bezpečnostní vlnovcové sestavy koncových hadic pro vnitřní zařízení používané na plynná paliva dle:

směrnice 89/106/EHS o stavebních výrobcích a harmonizované normy EN - 14800 : 2007

výrobce: Paktermo Olcu Aletleri Boru ve San . Tic . A. S.

výrobním závodě: Organizovat San . Bol . Eflatun Cad . No: 8 16140 Bursa, Turecko

Prohlašuje následující funkce a vlastnosti :

1. Název : Bezpečnostní vlnovcové sestavy koncových hadic pro vnitřní zařízení používané na plynná paliva
2. Model : PAK 14 Typ 1: sestavy hadic CMG, které nemají přídavné části omezující poloměr ohybu
3. Jmenovitá světlost : DN 12
4. Rozměry připojení : G1/2,R1/2
5. Nominální délky L : 0,50 m , 0,75 m , 1,00 m , 1,25 m , 1,50 m , 2,00 m s tolerancí + / - 20 mm .
6. Použití : Pro připojení domácích spotřebičů uvnitř nebo vně domů při použití plynu s tlakem menším než 0,5bar. Vhodné pro použití v oblastech, na něž se vztahují předpisy o reakci na oheň .
7. Druh plynu : Zemní plyn (plynná paliva pro domácnosti v souladu s EN 437)
8. Nebezpečné látky : nedefinováno
9. Maximální pracovní tlak: do 0,5 bar
10. Maximální teplota okolí : do 60 ° C
11. Ostatní charakteristiky výrobku dle zkoušek v souladu s EN 14800:2007 :
 - a. odolnost vůči vnitřnímu tlaku 6 bar : vyhovuje
 - b. pevnost při 120 ° C: vyhovuje
 - c. přípustný průhyb pro 1kN zatížení : vyhovuje
 - d. zatížení pro trvalou deformaci 1kN: vyhovuje
 - e. vodivost : 0,1 Ω / m
 - f. těsnost : vyhovuje
 - g. pevnost v tlaku : vyhovuje
 - h. ohebnost : vyhovuje
 - i. těsnost (v případě požáru) : kompatibilní , 650 ° C po dobu 30 minut
 - j. životnost : vyhovuje
 - k. průtok: 1,8 m³ / h pro Δp 1mbar , 1,385 m³ / h pro Δp 0.5mbar
 - l. reakce na oheň: D s2 d0

Název a adresa oznámeného subjektu :

ICECON CERT Sos. Pantelimon, nr. 266 Sector 2, Cod 021652 CP 3-33 Bucuresti, Rumunia.

Číslo certifikátu shody:

2204-DPC-0157-2011

Název a adresa zkušební laboratoře: **ICECON S.A. Sos. Pantelimon, nr. 266 Sector 2, Cod 021652 CP 3-33 Bucuresti, Rumunia**

Poslední dvojčíslí roku, v němž byl výrobek opatřen označením CE : 11

Označení na výrobku :



PREZES ZARZĄDU


Aneta Raczek

Skawina 20.11.2012
(místo a datum vydání)

(jméno a podpis oprávněné osoby)