

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ VÝROBKU

Se základními požadavky podle § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších změn a doplňků, ve smyslu § 13 nv č. 163/2002 Sb. (2011/305), kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

Výrobce :

ARMAGAS s.r.o. Třinec, Průmyslová 1021, 739 65 Třinec - Staré Město, IČO 48390585

Výrobek :

Filtr KAP ve světlostech DN40, DN50, DN65, DN80, DN100.

Popis a určení výrobku :

Filtr KAP se používá k filtrování plyných médií.

Základní technické údaje:

Tlakový stupeň: PN 6, Jmenovitý přetlak: 600 kPa. Jmenovitá světlost DN: 40, 50, 65, 80, 100. Provozní teplota okolního prostředí: od -25°C do +80°C. Přírubové připojení PN 16. Závitové provedení pro DN40 – Rp 1 ½, pro DN50 – Rp2.

Materiál filtračního tkaniny: **FINET PES 1, FINET PES 1/400, VAF-5/KR.**

Provozní tekutina: **vzduch, neagresivní plyny a plyná paliva 1., 2. nebo 3. třídy podle ČSN EN 437+A1:2009.**

Způsob posouzení shody :

Posouzení shody s technickými požadavky bylo provedeno podle nv č. 163/2002 Sb. – rozborem výrobní dokumentace, pokynů pro uživatele uvedených a zkouškou výrobku v SZÚ Brno s.p., AO 202, Hudcova 56b, 621 00 Brno, IČO 00001490 (Certifikát výrobku číslo: B-30-00964-13 ze dne 29. 11. 2013).

Seznam použitých technických předpisů a českých technických norem :

- **Zákon č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších změn a doplňků**
- **Nářízení vlády č. 163/2002 Sb. (2011/305) v platném znění**
- **ČSN EN 12266-1:2012**
- **ČSN 13 3060-1:1988**
- **ČSN 13 3060-4:1993**
- **ČSN EN 19:2003**
- **ČSN EN 549:1997**
- **ČSN EN 1092-4:2003**
- **ČSN EN 1706:2010**
- **ČSN ISO 7-1:1996**

Potvrzení výrobce :

Výrobce uvedený výše na tomto prohlášení potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky na výrobky a že za podmínek obvyklého a výrobcem určeného použití je výrobek bezpečný. Výrobce dále prohlašuje, že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobek.

Datum a místo vydání prohlášení:

01. 12. 2013, Třinec

Jméno a funkce odpovědné osoby výrobce:

**Ing. Alfréd Adámek
Technik a manager jakosti**



.....
podpis