

17th Január 2011

M Ű S Z A K I I N F O R M Á C I Ó

ÚJ SZELEPBETÉT A BEÉPÍTETT SZELEPES LAPRADIÁTOROKHOZ

Kedves Hölgyem/Uram,

Ez úton értesítjük, hogy 2011. január 10-től a Rettig ICC gyáraiban készülő összes, alsó csatlakozású PURMO lapradiátorok minden mérete és típusa:

- Ventil Compact (CV)
- Ventil Compact M (CVM)
- Plan Ventil Compact (FCV)
- Plan Ventil Compact M (FCVM)
- Ramo Ventil Compact (RCV)
- Ramo Ventil Compact M (RCVM)
- Ventil Hygiene (HV)
- Plan Ventil Hygiene (FHV),

szerkezeti átalakításon esett át. Ez alapvetően annyit jelent, hogy módosítottuk a lapradiátorok szelepbetét tömítésének az elhelyezkedését, ezáltal még tovább növelve a csatlakozás tömörségét a korábban alkalmazott megoldáshoz képest.

Ez a fejlesztés ugyanakkor szükségessé tette az új Oventrop szelepbetét megalkotását is, amely méretét tekintve hosszabb, mint az eddig használatosak, az új tömítési megoldásunk elvárásainak megfelelően.

Ugyanakkor ennek megfelelően megalkottuk a szelepekhez igazodó, a radiátorok típusát és méretét is figyelembe vevő új, gyári beállításokra vonatkozó alapelvünket is, amely a 2-től 6-ig terjedő skálán mozog, ellentétben a korábbi eljárással, amely során a gyári alapbeállítás a 6-os pozíció volt, mérettől és típustól függetlenül.

Hogy megkönnyítsük az adott szelepbetét vizuális azonosíthatóságát, a gyári beállításoknak megfelelően a betét szabályozó elemeit a következő színekkel különböztettük meg:

Gyári beállítás	K _v áramlási tényező [m ³ /h]	Szín	Katalógus n ^o
2	0.13	fehér	165 11 62
3	0.27	fekete	165 11 63
4	0.42	zöld	165 11 64
5	0.56	kék	165 11 65
6	0.70	piros	165 11 66

Az új szelepbetétek a korábbiakkal megegyező hidraulikai jellemzőkkel rendelkeznek, továbbá lehetővé teszik az eltérő beállítások alkalmazását, amennyiben az szükséges, akárcsak a korábban alkalmazott szelepek esetében.

Mivel az új szelepbetétek az új tömítési eljárást támogatják, továbbá eltérő hosszúsággal rendelkeznek, nem alkalmasak a korábbi radiátorgenerációkkal történő alkalmazásra, és fordítva.

Hogy segítsük megkülönböztetni a korábbi radiátor típusokat az új tömitési eljárással készültkétől, az alábbi képek a két különböző radiátor típus szelepfoglalatait mutatják.

Az új típusú szelepfoglalat (sárgaréz tömitőgyűrű nélkül) – az új szelepbetét csatlakoztatásához igazítva.



Alább: a régi típusú szelepfoglalat (sárgaréz tömitőgyűrűvel) – a régi típusú szelepbetét csatlakoztatásához igazítva.



Az alábbi fotó a régi típusú szelepbetét (a baloldalon az első) eltérő megjelenését mutatja az új típusú, különböző színű szabályzókkal rendelkező szelepbetétek mellett (a jobboldalon).



Az új szerkezeti megoldás nem befolyásolja a jelen pillanatban, érvényben lévő radiátor árakat.

Üdvözlettel,

Zugschwert Csaba
Kereskedelmi képviselő vezető