

## EU PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

podle Nařízení č.305/2011 Evropského parlamentu a rady EU dle harmonizovaných standartů EN 442-1-2

**Výrobce :** LIPOVICA d.o.o., 44 317 Popovača, Chorvatsko  
**Zastoupení CZ a SK:** LIPOVICA trade s.r.o, 616 00 Brno, Zeleného 67, Česká republika  
**Identifikace výrobku :** **OTOPNÁ HLINÍKOVÁ TĚLESA ČLÁNKOVÁ TLAKOVĚ LITÁ ZE SILUMINIA**  
**Výrobky:** **PLANO 700, 600, 500, 350**  
**ORION 600, ORION 500, ORION 350**  
**EKONOMIK 285**

**Typové označení:** Viz obal výrobku  
**Zamýšlené použití:** Otopné soustavy budov  
**Systém posuzování stálosti vlastností:** Systém 3

### Provozní vlastnosti:

Slučitelné s měděnými, železnými a plastovými materiály bez vzniku elektrochemických efektů

### Pracovní médium dle normy ČSN 07 7401:

Voda od **7 do 9,5 pH**, tvrdost **0,08 °N**, bez nutnosti inhibitorů

### Nízkoteplotní vytápění:

Vynikající pro vytápění i nižšími teplotami

### Bezpečnostní, hygienický a požární atest:

Konstrukce a tvar otopných těles odpovídá bezpečnostním normám EU.

**Otopná tělesa jsou snadno čistitelná; povrch, barva a konstrukce splňují hygienické normy EU.**

Povrchová teplota otopných těles nedosahuje zápalných hodnot; tělesa jsou vhodná do prašných prostředí.

**Typ ORION je vhodný k instalaci ve stavbách s omezením nebezpečí úrazu bez nutnosti krytů, zejména v předškolních a školních zařízeních.**

**Název a adresa notifikované osoby:** WSP lab, Kapucinerweg 7, D-70374, Stuttgart

Základní charakteristiky	Deklarované vlastnosti
Reakce na oheň	A1
Uvolňování nebezpečných látek	není
Těsnost	Žádná netěsnost při 1,3 násobku max. provozního tlaku
Odolnost proti přetlaku	Žádné známky roztržení při 1,69 násobku max. provozního tlaku
Max.provozní tlak	<b>16 barů PLANO a ORION - 6 barů EKONOMIK</b>
Povrchová teplota	Pracovní do 75°C, max. 110°C
Tepelné výkony	<a href="http://www.lipovica.cz">www.lipovica.cz</a>
Tepelný výkon za odlišných provozních podmínek	<a href="http://www.lipovica.cz">www.lipovica.cz</a>
Odolnost proti korozi	Žádná koroze po vystavení slané vlhkosti na dobu 1000 hodin

V Popovači dne 1.6.2016

Drago Šercer, dipl.ing.  
předseda představenstva




proizvodnja i usluge, d.o.o.  
POPOVAČA, Lipovečka 22

## **ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**

vydává dovozce : LIPOVICA trade s.r.o., Zeleného 1267/67, 616 00 Brno, IČO 26290227

na výrobky : **OTOPNÁ HLINÍKOVÁ TĚLESA ČLÁNKOVÁ TLAKOVĚ LITÁ ZE SILUMINIA**

typy : **PLANO 700, 600, 500, 350**  
**ORION 600, ORION 500, ORION 350**  
**EKONOMIK 285**

výrobce : LIPOVICA d.o.o., 44 317 Popovača, Chorvatsko

**Otopná hliníková tělesa článková tlakově litá ze siluminia jsou určena k vytápění v individuální i hromadné bytové výstavbě s nuceným nebo samotížným oběhem.**

V teplovodních otopných soustavách s pracovním přetlakem 16 barů, maximální teplotou 110°C.  
V systémech topení s parou pracovní přetlak 4 bary, maximální teplota 130°C s povoleným nárůstem teploty.

Pracovní médium : **dle normy ČSN 07 7401**  
**voda 7 – 9,5 pH**  
**tvrdost 0,08°N**

Pracovní prostředí : **teplota vzduchu +2°C až +45°C, relativní vlhkost vzduchu max. 85%**  
**C3 stupeň korozní agresivity vnitřní atmosféry**  
**C4 stupeň korozní agresivity vnitřní atmosféry při speciální povrchové úpravě**

Povrchová úprava : **anodizovaný podklad s epoxypolyesterovým lakem**

**Na všechny typy radiátorů se při splnění uvedených podmínek vztahuje záruka 20 let.**  
Na armatury a příslušenství dle obchodního zákoníku.

Datum prodeje:

Prodejce:

Pro uplatnění záruky prosím předložte vyplněný reklamační protokol!