

IZJAVA O SVOJSTVIMA

45/2020

Uredba EU 305/2011, Član 11 – Građevinski proizvodi

Ova Izjava o svojstvima izdata od proizvođača u skladu je sa Sistemom ocenjivanja i provere stalnosti svojstava, (System of Accesement and Verification of Constancy of Performance) na osnovu Člana 37. pomenute Uredbe – Prilog V, Sistem 4 ocenjivanja i provere. Ovom Izjavom ROSAN ARMATURE d.o.o. potvrđuje da proizvodi na koja se ova Izjava odnosi zadovoljavaju sve navedene opise i parametre koji se na predmetni proizvod odnosi.

PROIZVOD : Jednoručne baterije serije **S2**
230..., 231..., 233..., 237..., 238..., 239..., 254...

Na pojedinačnom pakovanju svakog proizvoda serije **S2**, na nalepnici se nalaze podaci o oznaci i nazivu proizvoda, EAN-13 označavanju, te o podaci o proizvođaču.

NAMENA PROIZVODA : Jednoručne baterije serije **S2** su zatvarajući, ispusni elementi, delovi vodovodne instalacije sa mogućnošću mešanja tople i hladne vode.

DOVODNA VODOVODNA INSTALACIJA:

- Maksimalni pritisak vode 5 bara
- Maksimalna temperatura vode 70°C

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE PROIZVODA:

KONSTRUKCIJA: Priključne mere, kao i bitne dimenzije proizvoda saglasni su sa odredbama standarda SRPS EN 817:2010

MATERIJAL: Osnovni materijal proizvoda je mesing saglasan sa standardima SRPS EN 1982:2011 i EN 12165:2011

POVRŠINSKA ZAŠTITA: Karakteristike i ispitivanja nikal-hrom prevlaka na funkcionalnim površinama odgovaraju standardu SRPS EN 248:2010

ZATVARAJUĆI ELEMENAT: Saglasan je testu izdržljivosti po standardu SRPS EN 817:2010

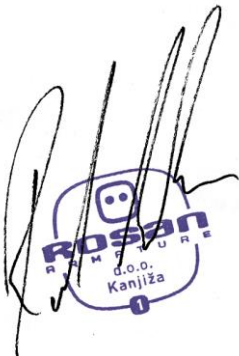
ZAPTIVNI MATERIJALI: Zaptivni materijal (na bazi gume) saglasan je sa standardom SRPS EN 681-1:2007, zaptivni materijal (PTFE) saglasan je sa standardom ASTM D3294

MASTI I LEPILA: Primenjene masti saglasne su sa standardima DIN 51502 i ISO-L-XBDHB 2. Lepila su saglasna sa standardom DIN54454

KLASA PROTOKA: Na osnovu standarda SRPS EN 817:2010, protok odgovara grupi A, kod baterija za prelivne bojlere protok odgovara grupi Z

GRUPA ŠUMNOSTI: Na osnovu standarda SRPS EN 817:2010, šumnost odgovara grupi II, kod baterija za prelivne bojlere protok odgovara grupi U (neklasifikovano)

ISPITIVANJA PROIZVODA: Ispitivanje proizvoda izvršena su postupcima koja su saglasna sa standardima SRPS EN 200:2010 i SRPS EN 817:2010



Rosan Armature d.o.o.

Andor Romoda
direktor

Kanjiža, 12.04.2020.godine