

VASTAVUSDEKLARATSIOON

Toodang:

Survetorud polüpropüleenist random tüüp Beta (PP-RCT) külma- ja sooja veevarustuse-, kliima- ja küttesüsteemideks, õhusüsteemideks, tööstustorustikud agressiivsete keskkondade jaoks, arvestades keemilist püsivust.

Torud:

Seeria "Aquapower BetaPP-R" SDR9/S4 (PP-RCT/PP-R)

Seeria "Aquapower BetaFAZER" SDR9/S4 (PP-RCT/PP-RCT+GF/PP-RCT/PP-R)

Diameeter - alates 16 kuni 160 millimeetrit

EVS-EN ISO 15874 eksploateerimise klass / Maksimaalne töö rõhk / kasutusaeg-50 aastat:
klass 1/10Bar; klass 2/10Bar; klass 4/10Bar; klass 5/8Bar, külma vee jaoks 20Bar;

Maksimaalne töö rõhk õhusüsteemideks 20Bar.

Tootja:

GALLAPLAST OÜ

Mustamäe tee 16, 10621 Tallinn, Eesti.

tel: 6799180 fax: 6799181 e-mail: info@gallaplast.ee

Vastab järgmistele nõuetele:


1. EVS-EN ISO 15874-1:2013 Plastic piping systems for hot and cold water installations – Polypropylene (PP) Part 1:General
2. EVS-EN ISO 15874-2:2013 Plastic piping systems for hot and cold water installations - Polypropylene (PP) Part 2:Pipes
3. EVS-EN ISO 15874-5:2013 Plastics piping systems for hot and cold water installations - Polypropylene (PP). Part 5: Fitness for purpose of the system

Toodang vastab Euroopa direktiivile joogivee kvaliteedi suhtes
№ 1935/2004, 2002/72/EC, 2004/1/EC ja 2004/19/EC.

Käesoleva sertifikaadiga kinnitab OÜ GALLAPLAST, et väljalastav toodang, polüpropüleenist random kopolümeerist tüüp 3, vastab loetletud Euroopa Liidu nõuetele ja Euroopa Liidu standarditele, toodangule antav garantii moodustab 15 aastat, tarbijaga kasutamise-, kaubaveo-, hoidmise-, montaaži- ja eksploaatatsioonireeglite täitmise tingimusel.

Garantii kehtib kõikidele tehase-tootja süül tekkinud defektidele.

Tallinn, 01 jaanuar 2015a.


Sergejs Musesovs
Tegevdirektor