

**DECLARATION OF PERFORMANCE / EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA
(STR 1.01.04:2015)**

No. 205474-DOP25SM

Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Eurotubi Pressfitting System Stainless Steel AISI316L – M profile

Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:

Eurotubi Pressfitting System Stainless Steel Fittings – Models: S10, S11, S12, S17, S20, S21, S22, S23, S30, S31, S32, S33, S34, S36, S40, S41, S42, S43, S48, S50, S51, S52, S60, S61, S62, S63, S64, S65, S66, S68, S70, S71, S72, S73, S74, S75, S76, S77, S80, S81, S82, S83, S85, S86, S87, S96.

Eurotubi Pressfitting System nerūdijančio plieno vamzdžiai – diametrai: \varnothing 15,18,22,28,35,42,54,76.1,88.9,108.

Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:

UNI 11179:2006 presuojamos jungtys vamzdžių sistemoms

UNI EN 10312:2007 Suvirinti nerūdijančio plieno vamzdžiai skirti vandens ir kitų skysčių tiekimui

UNI EN 10217-7:2021 Suvirinti plieniniai vamzdžiai, skirti slėginiam naudojimui

Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis pagal taikomą techninę specifikaciją:

Geriamojo vandens, hidraulinio šildymo ir vėsinimo sistemos, suslėgto oro ir inertinių dujų sistemos, priešgaisrinės apsaugos sistemos, saulės energijos sistemos pagal EPS_TechGuide_rev0915

Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktinis adresas, gamyklos adresas:

Eurotubi Europa S.r.l.
Via Croce Rossa Italiana, 12
20834 – Nova Milanese (MB) – ITALIA
Phone : + 39 0362 3650 68 Fax : + 39 0362 41099
Email : info@eurotubieuropa.it Web : www.eurotubieuropa.it

Šio reglamento V skyriuje nustatyta statybos produkto eksploatacinių savybių nuoseklumo vertinimo ir tikrinimo sistema arba sistemos

SYSTEM 4

Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Slėgis: 16 bar; Temperatūra: -20°C +120°C pagal EPS_TechGuide_rev0915

- UNI 11179:2006 – Clause 6.5.1 – atsparumas hidrostatiui vidiniui slėgiui
- UNI 11179:2006 – Clause 6.5.3 – atsparumas vidinio slėgio cikliškumui
- UNI 11179:2006 – Clause 6.5.4 – atsparumas terminiam cikliškumui
- UNI 11179:2006 – Clause 6.5.5 – atsparumas vibracijai
- UNI 11179:2006 – Clause 6.7.1 – atsparumas tempimui

Aukščiau nurodyto gaminio eksploatacinės charakteristikos atitinka visas deklaruotas eksploatacines charakteristikas.

Ši atitiktis deklaracija parengta gamintojo atsakomybe.

Date: Certification Manager: Signature:

09/10/2025 Stefano Verderio

