



GAMYBOS KONTROLĖS
SERTIFIKATAS 04-19-219



UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikavimo įstaiga, atlikusi STR 1.01.04:2015 sistemai 1 numatytus veiksmus ir suteikdama šį sertifikatą patvirtina, kad įmonėje

UAB „B GROUP STEEL SERVICE“,

Agrastų g. 2, LT-02243 Vilnius, Lietuva / įmonės kodas:
303296027

(gamintojo pavadinimas, adresas, įmonės kodas)

gamybos vietoje

Agrastų g. 2, LT-02243 Vilnius, Lietuva
(gamybos vietos adresas)

gaminamų

**karpinių ir lankstinių iš armatūrinio plieno strypynų ir iš
išvejamą armatūrinio plieno**

(produkto tipas ir eksploatacinės savybės)

žiūrėti priedą

(produkto tipas ir eksploatacinės savybės)

gamybos kontrolė atitinka

**LST EN 10080:2006 ir STR 2.05.05:2005 236¹ skirsnio
nustatytus reikalavimus**

Sertifikatas pirmą kartą išduotas **2019-08-06** ir galioja tol, kol galioja minėtas standartas su sąlyga, kad įmonės gamybos kontrolės sistemoje bus laikomasi visų aukščiau minėto standarto reikalavimų.

Informacija apie šio sertifikato galiojimą galima gauti UAB „Kiwa Inspecta“ Sertifikavimo įstaigoje

Išdavimo data: 2021-03-08

Romas Skripka
Sertifikavimo įstaigos vadovas

* - šis standartas perimtas Lietuvos nacionaliniu standartu

UAB „Kiwa Inspecta“
Ukmergės g. 308
LT-04326 Vilnius, Lietuva
Tel. +370 5 2031395
Fax. + 370 5 2031396
lithuania@kiwa.com
www.kiwa.lt



PRODUKTŲ SERTIFIKAVIMAS
ISO/IEC 17065

Nr. LA.03.013



UAB „B GROUP STEEL SERVICE“,
Agrastų g. 2, LT-02243 Vilnius, Lietuva

Produkto tipas ir eksploatacinės savybės:

- armatūrinio plieno savybės (LST EN 10080:2006):
 - **armatūrinio plieno skersmuo: armatūrinio plieno strypų $\varnothing 8$ mm ÷ $\varnothing 32$ mm, išvejamo armatūrinio plieno $\varnothing 8$ mm ÷ $\varnothing 16$ mm;**
 - **takumo riba $Re = 500$ MPa;**
 - **santykinis pailgėjimas, veikiant didžiausiai apkrovai $Agt = 2.5\%$; 5.0% ; 7.5% ;**
 - **tinkamumas lanstymui: tenkina lenkimo arba pakartotinio lenkimo bandymą pagal LST EN ISO 15630-1:2011;**
- **mažiausias lenkimo skersmuo (STR 2.05.05:2005):**
 - 4xd, kai $d \leq 16$ mm;**
 - 7xd, kai $d \geq 16$ mm.**

Romas Skripka
Sertifikavimo įstaigos vadovas
2021-03-08