TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/ TECHNICAL SPECIFICATION Nr. TS 0101.200 v1

Āķis uzgrieznis/ Technical specification

| **Nr./ No** | **Apraksts/ Description** | **Minimālā tehniskā prasība/ Minimum technical requirement** | **Piedāvātās preces konkrētais tehniskais apraksts/ Specific technical description of the offered product** | **Avots/ Source[[1]](#footnote-2)** | **Piezīmes/ Remarks** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija/ General information** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta)/ Manufacturer (name and location) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | 0101.200 Āķis uzgrieznis, M20/ Nut hook, M20 [[2]](#footnote-3) | Tipa apzīmējums/ Type reference [[3]](#footnote-4) |  |  |  |
|  | Parauga piegādes laiks tehniskajai izvērtēšanai (pēc pieprasījuma), darba dienas/ Delivery time for sample technical check (on request), working days | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | **Standarts/ Standards** |  |  |  |  |
|  | EN ISO 14713-2017 Cinka pārklājumi. Vadlīnijas un rekomendācijas dzelzs un tērauda konstrukciju korozijaizsardzībai. 1.daļa: projektēšanas vispārīgie principi un korozijizturība/ EN ISO 14713-1: 2017 Zinc coatings - Guidelines and recommendations for the protection against corrosion of iron and steel in structures - Part 1: General principles of design and corrosion resistance | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | LVS EN ISO 898 Oglekļa tērauda un tērauda sakausējuma stiprinātāju mehāniskās īpašības/ LVS EN ISO 898 Mechanical properties of fasteners made of carbone steel and alloy steel | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | **Dokumentācija/ Documentation** |  |  |  |  |
|  | Ir iesniegts preces attēls, kurš atbilst sekojošām prasībām/An image of the product that meets the following requirements has been submitted:* ".jpg" vai “.jpeg” formātā/ ".jpg" or ".jpeg" format
* izšķiršanas spēja ne mazāka par 2Mpix/ resolution of at least 2Mpix
* ir iespēja redzēt visu preci un izlasīt visus uzrakstus, marķējumus uz tā/ the complete product can be seen and all the inscriptions markings on it can be read
* attēls nav papildināts ar reklāmu/ the image does not contain any advertisement
 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Rasējums ar izmēriem, pdf/ Drawing with dimensions, pdf | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | **Tehniskie dati/ Technical data** |  |  |  |  |
|  | Darba vides temperatūras diapazons/ Operating ambient temperature range, ºC  | -40°…+40° |  |  |  |
|  | Lietošanai kopā ar bultskrūvi, atbilstoši tehniskajai specifikācijai Nr.TS 0111.xxx v1/ For use with stud bolt, according to technical specification Nr. TS 0111.xxx v1 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Lietošanai kopā ar piekarāķi, atbilstoši tehniskajai specifikācijai Nr.TS 0101.1xx v1/ For use with suspension hook, according to technical specification Nr. TS 0101.1xx v1 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Paredzēts izmantošanai ar piekarizolatoru (tehniskā specifikācija Nr. TS 0703.001 v1) ar cilpas diametru 17 mm un acs izmēru 22 mm/ Intended for use with tension insulator (technical specification No. TS 0703.001 v1) with loop diameter 17 mm and eye size 22 mm | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Minimālā stiprības klase atbilstoši LVS EN ISO 898/ Minimum mechanical property class according LVS EN ISO 898  | ≥4.6 |  |  |  |
|  | LVS EN ISO 14713-1 Korozijnoturība vides kategorijai ne zemāk kā "C2" un kalpošanas laiks ne mazāk kā "H"/ LVS EN ISO 14713-1 Corrosion resitance for environmental category not less than “C2”, service life not less than “H” | Atbilst/ Confirm  |  |  |  |
|  | Vītnes tips M20/ Type of thread M20 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | Izmērs A, mm/ Dimension A, mm (Rasējums/ Drawing) | 20 |  |  |  |
|  | Izmērs B, mm/ Dimension B, mm (Rasējums/ Drawing) | $\geq $18 |  |  |  |
|  | Izmērs D, mm/ Dimension D, mm (Rasējums/ Drawing) | $\geq $35 |  |  |  |
|  | Izmērs L, mm/ Dimension L, mm (Rasējums/ Drawing) | $\geq $75 |  |  |  |
|  | Pieļaujamā slodze Fx, kN/ Allowed load: Fx, kN | $\geq $9 |  |  |  |
|  | Materiāla sastāvs, tips/ Material composition, type | Norādīt/ Specify |  |  |  |

**Rasējums/ Drawing**



1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas nosaukums un lapaspuse)/ An accurate source presenting the technical information (title and page of the instruction) [↑](#footnote-ref-2)
2. “Sadales tīkls” materiālu kategorijas numurs un nosaukums/ Name and number of material category of AS “Sadales tīkls” [↑](#footnote-ref-3)
3. Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu (modeļa nosaukums)/ Specify type reference (model name) [↑](#footnote-ref-4)