TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/ TECHNICAL SPECIFICATION Nr. TS 3110.0xx v1

Profilcilindra slēdzene un atslēga sadales iekārtu durvīm / Profilcylinder lock and key for distribution equipment.

| **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 |  |  |  |
|  | 3110.040 Profilcilindrs sadales iekārtu durvīm - kods Nr. 111./ Profilcylinder for distribution equipment doors - code Nr. 111  | Norādīt / Specify  |  |  |  |
|  | 3110.041 Profilcilindrs sadales iekārtu durvīm - kods Nr. 112./ Profilcylinder for distribution equipment doors - code Nr. 112 | Norādīt / Specify |  |  |  |
|  | 3110.044 Profilpuscilindrs sadales iekārtu durvīm - kods Nr. 111./ Profile half cylinder for distribution equipment doors - code Nr. 111  | Norādīt / Specify |  |  |  |
|  | 3110.045 Profilpuscilindrs sadales iekārtu durvīm - kods Nr. 112./ Profile half cylinder for distribution equipment doors - code Nr. 112 | Norādīt / Specify |  |  |  |
|  | 3110.042 Atslēga sadales iekārtu durvju cilindram - kods Nr. 111./ Key for distribution equipment doors cylinder - code Nr. 111  | Norādīt / Specify |  |  |  |
|  | 3110.043 Atslēga sadales iekārtu durvīm - kods Nr. 112./ Key for distribution equipment doors - code Nr. 112 | Norādīt / Specify |  |  |  |
|  | Parauga piegāde tehniskajai izvērtēšanai- kopā ar piedāvājumu/ Delivery for sample technical check-with offer | Jā/Yes |  |  |  |
|  | **Dokumentācija/ Documentation** |  |  |  |  |
|  | Preces marķēšanai pielietotais EAN kods, ja precei tāds ir piešķirts/ The EAN code used to mark the product, if such has been assigned | Norādīt vērtību/ Specify value |  |  |  |
|  | Norādīt vai, izmantojot EAN kodu, ražotājs piedāvā iespēju saņemt digitālu tehnisko informāciju par preci (tips, ražotājs, tehniskie parametri, lietošanas instrukcija u.c.)/ Specify whether when using the EAN code, the manufacturer offers the possibility to receive digital technical information about the product (type, manufacturer, technical parameters, instructions for use, etc.) | Norādīt vērtību/ Specify value |  |  |  |
| 9 | 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 |  |  |  |
| 10 | Ražotāja apliecinājums par atbilstību piemērojamajiem standartiem un kvalitātes prasībām/ Manufacturer declaration of conformity to applicable standards and quality requirements | Jā/Yes |  |  |  |
|  | **Standarti/ Standarts**[[2]](#footnote-3) |  |  |  |  |
| 11 | LVS EN 1303:2015 Ēkas aprīkojums. Slēdzeņu cilindri. Prasības un testēšanas metodes vai ekvivalents / Bulding hardware – Cylinder for lockc – Requrements and test methods. | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | **Tehniskā informācija/ Technical information** |  |  |  |  |
| 13 | Izturības pakāpe saskaņā ar EN 1303:2015 vai ekvivalents / Durability grade according to the standart EN 1303:2015 or equivalent | 5 |  |  |  |
| 14 | Paredzamais kalpošanas laiks, gadi/ Life-time, years | 25 |  |  |  |
| 15 | Korozijas un temperatūras izturība saskaņā ar EN 1303:2015 vai ekvivalents / Corrosion resistance and temperature. According to the standart EN 1303:2015 or equivalent | C |  |  |  |
| 17 | Cilindra un puscilindra kopējais garuma diapazons mm. Kopējā garuma solis 5 mm. / Cylinder and half cylinder overall size mm. Step of total lenght 5 mm. | 40-90 |  |  |  |
| 18 | Uz cilindra un atslēgas jābūt nodilumizturīgam atbilstošam atslēgas kodam, kāds norādīts TS 3110.0xx v1no 2. līdz 7. punktam. / On the cylinder and key must be abrasion resistant code specified in TS 3110.0xx v1 points from 2 to 7. | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
| 19 | Uz atslēgas jābūt nodilumizturīgam unikālam numuram./ On the key must be abrasion resistant number. | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
| 20 | Cilindra garuma parametri (**XY**) tiks norādīti pasūtījumā./ Cylinder length parameters (**XY**) will be specified in the order.Diagram  Description automatically generated | Atbilst/ Confirm |  |  |  |

1. Precīzs avots, kur atspoguļota tehniskā informācija (instrukcijas / datu lapas / dokumenta nosaukums un lapaspuse)/ An accurate source presenting the technical information (title and page of the instruction / data sheets / document) [↑](#footnote-ref-2)
2. Ja Sabiedriskā pakalpojumu sniedzēja tehniskajā specifikācijā norādīts standarta nosaukums vai kāda cita norāde uz specifisku preču izcelsmi, īpašu procesu, zīmolu vai veidu, Piegādātājs var piedāvāt atbilstību ekvivalentam standartam, kas atbilst tehniskās specifikācijas un tajā ietverto standartu prasībām, parametriem, un nodrošina tehniskajā specifikācijā prasīto darbību un funkcionalitāti.

Ja Piegādātājs piedāvā ekvivalentu standartu, Piegādātājam jāpierāda tā ekvivalentums. Atzinumu vai vērtējumu var izsniegt tikai akreditētas atbilstības novērtēšanas institūcijas (laboratoriju/institūciju akreditējis viens no Eiropas Akreditācijas kooperācijas (EA) dalībniekiem ([http://www.european-accreditation.org/)](http://www.european-accreditation.org/%29)). / If the Public service provider specifies a standard name or any other indication of a specific origin, process, brand or type of goods in the Technical specification, the Supplier may offer compliance with equivalent standard that meets the requirements, parameters of the technical specification and the standards contained therein, and ensures the operation required by the technical specification and functionality.

When offering an equivalent standard, the Supplier must prove its equivalence. Opinions and evaluations can only be issued by accredited conformity assessment institutions (laboratory/certification body have been accredited by a member of the European Co-operation for Accreditation (EA) (http://www.european-accreditation.org/)).
 [↑](#footnote-ref-3)