**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA/ TECHNICAL SPECIFICATION Nr. TS 0930.xxx v1**

**Aizsargcaurule, UV noturīga, lokana/ UV stabilized, flexible cable protection conduits**

| **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-1)** | **Piezīmes/ Remarks** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Vispārīgā informācija/ General information** |  |  |  |  |
|  | Ražotājs (nosaukums, atrašanās vieta)/ Manufacturer (name and location) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | 0930.101 Caurule, UV noturīga pašdziestoša 1250N, d=20/Conduit, UV stabilized, self-extinguishing 1250N, d=20 [[2]](#footnote-2) | Tipa apzīmējums/ Type reference [[3]](#footnote-3) |  |  |  |
|  | 0930.102 Caurule, UV noturīga pašdziestoša 1250N, d=25/Conduit, UV stabilized, self-extinguishing 1250N, d=25 | Tipa apzīmējums/ Type reference  |  |  |  |
|  | 0930.103 Caurule, UV noturīga pašdziestoša 1250N, d=32/Conduit, UV stabilized, self-extinguishing 1250N, d=32 | Tipa apzīmējums/ Type reference  |  |  |  |
|  | 0930.104 Caurule, UV noturīga pašdziestoša 1250N, d=40/Conduit, UV stabilized, self-extinguishing 1250N, d=40 | Tipa apzīmējums/ Type reference  |  |  |  |
|  | 0930.105 Caurule, UV noturīga pašdziestoša 1250N, d=50/Conduit, UV stabilized, self-extinguishing 1250N, d=50 | Tipa apzīmējums/ Type reference  |  |  |  |
|  | Teh. izvērtēšanai parauga piegādes laiks (pēc pieprasījuma)/ Delivery time for sample technical check(on request) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | **Standarts/ Standards** |  |  |  |  |
|  | LVS EN 61386-22 | Atbilst/ Confirm |  |  |  |
|  | **Dokumentācija/ Documentation** |  |  |  |  |
|  | Piegādātājs piegādā lietošanas instrukciju/ The Applicant provides technical documentation (user manual) | LV  |  |  |  |
|  | Piedāvājumā jāiekļauj tipa testu un/vai produkta sertifikāta kopija. Tipa testu un/vai produkta sertifikātu izsniegusi laboratorija vai sertificēšanas institūcija, kas akreditēta saskaņā ar ES pieņemto akreditācijas kārtību (laboratoriju/institūciju akreditējis viens no Eiropas Akreditācijas kooperācijas (EA) dalībniekiem (<http://www.european-accreditation.org/>) un atbilst ISO/IEC 17025/17065 standartu prasībām. Tipa tests/produkta sertifikāts var būt veikts/izsniegts ārpus akreditācijas sfēras./ Shall be add copy of type test and/or product certificate. Type test and/or product certificate shall be issued by laboratory or certification body accredited in accordance with the accepted EU accreditation procedure (laoratory/certification body have been accredited by a member of the European Co-operation for Accreditation (EA) (<http://www.european-accreditation.org/>) and compliant with the requirements of ISO/IEC 17025/17065 standard. Type tests/Product certificate could be done/issue out of accreditation scope | Jā/ Yes |  |  |  |
|  | Piedāvājumam pievienota izejmateriāla tehniskā specifikācija (polimēra, mehāniskās un termiskās īpašības)/ Technical specification of raw material (polymer, mechanical and thermal properties) is attached to the offer | Jā/ Yes |  |  |  |
|  | 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
 | Jā/ Yes |  |  |  |
|  | **Tehniskā informācija/ Technical information** |  |  |  |  |
|  | Caurules materiāls no speciāla halogēnbrīva plastificēta PP,PE materiāla: UV-stabilizēts, pašdziestošs/ The conduit material made of a special halogen-free plasticized PP,PE material: UV-stabilized, self-extinguishing | Jā/ Yes |  |  |  |
|  | Ārējā krāsa/ External color | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Izturība pret saspiešanu/ Resistance to compression, N | ≥1250 |  |  |  |
|  | Lokana/Flexible | Jā/ Yes |  |  |  |
|  | Caurules ārējā virsma/ External surface of conduit | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Caurules iekšējā virsma/ Internal surface of conduit | Slīdvirsma/ Sliding surface |  |  |  |
|  | Iespējams uzmontēt gala vāku/ Possible to install an end cover | Jā/Yes |  |  |  |
|  | Zemākā pieļaujamā guldīšanas temperatūra/ Lowest laying temperature, oC | -25 |  |  |  |
|  | Ilgstoši pieļaujamā ekspluatācijas temperatūra/ Continuous admissible operating temperature, oC | +90 |  |  |  |
|  | Paredzamais kalpošanas laiks, gadi/ Expected cable service life time, years  | ≥40 |  |  |  |
|  | Uzglabāšanas laiks noliktravā nezaudējot materiālam savas fiziskās īpašības iedarbojoties mitrumam, UV stariem, karstumam, aukstumam/ Storage time without shelter not losing any of physical properties, i.e. goods are exposed to UV radiation, humidity, heat, frost or any combination of it | Norādīt/ Specify |  |  |  |
|  | Ārējais diametrs/ External diameter of conduit, mm  |  |  |  |  |
| 23.1. | D=20mm (p.2.) | 20 |  |  |  |
| 23.2. | D=25mm (p.3.) | 25 |  |  |  |
| 23.3. | D=32mm (p.4.) | 32 |  |  |  |
| 23.4. | D=40mm (p.5.) | 40 |  |  |  |
| 23.5. | D=50mm (p.6.) | 50 |  |  |  |
|  | Iekšējais diametrs, min/ Internal diameter of conduit, min, mm |  |  |  |  |
| 24.1. | D=20mm (p.2.) | 12 |  |  |  |
| 24.2. | D=25mm (p.3.) | 16 |  |  |  |
| 24.3. | D=32mm (p.4.) | 20 |  |  |  |
| 24.4. | D=40mm (p.5.) | 30 |  |  |  |
| 24.5. | D=50mm (p.6.) | 35 |  |  |  |
|  | Pieļaujamie liekuma rādiusi pie +20 oC/ Permissible curvature radius at +20 oC, m |  |  |  |  |
| 25.1. | D=20mm (p.2.) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
| 25.2. | D=25mm (p.3.) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
| 25.3. | D=32mm (p.4.) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
| 25.4. | D=40mm (p.5.) | Norādīt/ Specify |  |  |  |
| 25.5. | D=50mm (p.6.) | Norādīt/ Specify |  |  |  |

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-1)
2. “Sadales tīkls” materiālu kategorijas numurs un nosaukums/ Name and number of material category of AS “Sadales tīkls” [↑](#footnote-ref-2)
3. Norādīt pilnu preces tipa apzīmējumu (modeļa nosaukums)/ Specify type reference (model name) [↑](#footnote-ref-3)