



| Caracteristica / <i>Technical data</i>  | U.M.<br><i>M.U.</i> | Valoarea / <i>Value</i> |
|---|---------------------|-------------------------|
| tensiunea nominală maximă a rețelei<br><i>rated voltage</i>                     | kV                  | 24                      |
| distanța dintre faze<br><i>phase to phase distance</i>                          | mm                  | min 870<br>max 2500     |
| secțiunea conductoarelor<br><i>conductor's section range</i>                    | mm                  | 50-70 sau<br>95-120     |
| zona de poluare<br><i>pollution level</i>                                       | -                   | I-II sau<br>III-IV      |
| sarcina de rupere la tracțiune a clemei CSALE<br><i>maximum mechanical load</i> | kN                  | 25                      |
| sarcina de rupere la torsiune<br><i>maximum torsion load</i>                    | Nm                  | 55                      |

| Poz<br><i>Item</i> | Denumire<br><i>Description</i>   | Cantitate<br><i>Quantity</i> |
|--------------------|--|------------------------------|
| 1                  | Clemă CSALE 50-70 mm <sup>2</sup> sau<br>Clemă CSALE 95-120 mm <sup>2</sup><br><i>Controlled slipping suspension<br/>clamp 50-70 or 95-120</i> | 2 buc/2 pcs                  |
| 2                  | Izolator ITS 70/II<br><b>Silicone insulator ITS 70 type</b>  | 2 buc/2 pcs                  |
| 3                  | Țeavă Al<br><b>Aluminium pipe</b>  | 1 buc/1 pc                   |
| 4                  | Piesă de legătură<br><b>Connecting piece</b>   | 2 buc/2 pcs                  |
| 5*                 | Bandă tip COLAL 50<br><b>Compression splice</b>  | 1 buc/1 pc                   |

**SIMBOLIZARE / SYMBOL : DI U<sub>m</sub>/Z/d/S**
**DI** -Distanțor interfază / *Interphase spacer*
**U<sub>m</sub>** -Tensiunea nominală maximă a rețelei / *Maximum  
rated voltage*
**Z** -Zona de poluare / *Pollution level*
**d** - Distanța dintre conductoarele liniei electrice /  
*Distance between conductors of the OHL*
**S** - Secțiunea conductorului / *Section range of the  
conductor*

\* Se înfășoară pe conductor în locul de montare al clemei / *Is rapped around the conductor on clamp's mounting spot*