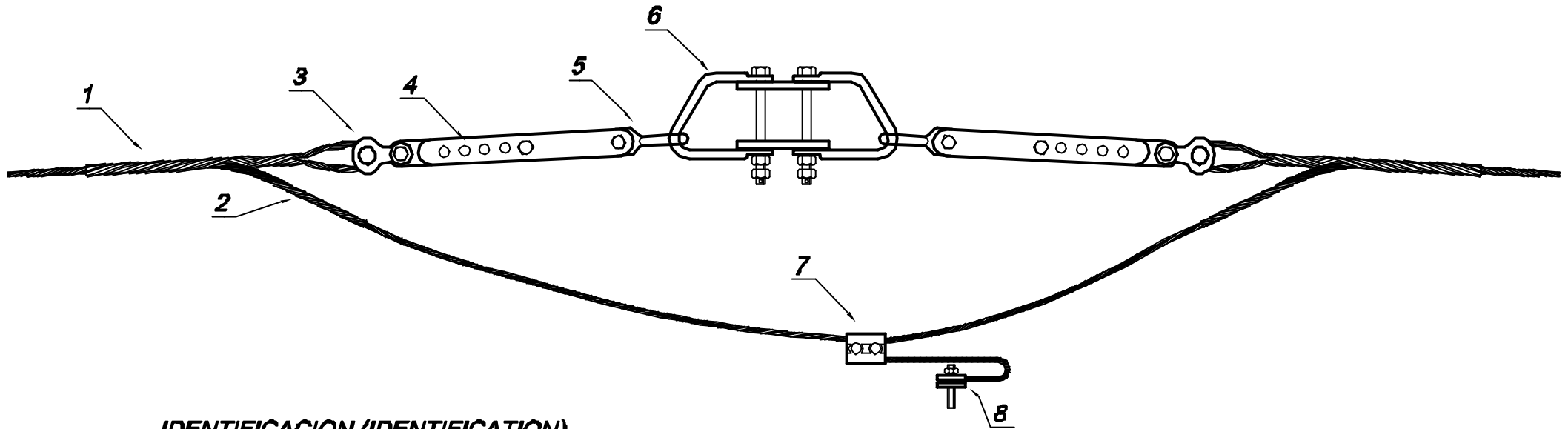
**IDENTIFICACION (IDENTIFICATION)**

<i>Pieza (Piece) Nº</i>	<i>Denominacion (Denomination)</i>	
1	<i>Preformado de retención</i>	<i>Dead end</i>
2	<i>Guardacabo</i>	<i>Thimble</i>
3	<i>Prolongación regulable</i>	<i>Adjustable extension link</i>
4	<i>Prolongación AP-1</i>	<i>Eye Oval link</i>
5	<i>Grillate G-</i>	<i>Shackle</i>
6	<i>Morseto de p.a.t.</i>	<i>Grounding clamp</i>
7	<i>Preformado de protección</i>	<i>Reinforcing rod</i>

*Carga mínima de rotura: 85 % de la  
carga de rotura nominal del conductor*

*(Min. breaking strength: 85 % of the  
conductor nominal breaking strength)*



**IDENTIFICACION (IDENTIFICATION)**

<i>Pieza (Piece) Nº</i>	<i>Denominacion (Denomination)</i>	
1	<i>Preformado de retención</i>	<i>Dead end</i>
2	<i>Preformado de protección</i>	<i>Reinforcing rod</i>
3	<i>Guardacabo</i>	<i>Thimble</i>
4	<i>Prolongación regulable</i>	<i>Adjustable extension link</i>
5	<i>Prolongación AP-1</i>	<i>Eye Oval link</i>
6	<i>Estribo EC-</i>	<i>V-Shackle</i>
7	<i>Morseto derivación</i>	<i>Parallel groove clamp</i>
8	<i>Morseto de p.a.t.</i>	<i>Grounding clamp</i>

***Carga mínima de rotura: 85 % de la carga de rotura nominal del conductor***

***(Min. breaking strength: 85 % of the conductor nominal breaking strength)***