



### **TRV ARMATURA SUSTINERE ALINIAMENT ASA300**

Armatura de sustinere ASA 300 este destinata sustinerii fasciculului de conductoare torsadate in aliniament, pe stalpi sau pe zid, in retele electrice de joasa tensiune. Acest tip de armatura este utilizat pentru cabluri torsadate din gama 16–95 mm<sup>2</sup>, avand capacitatea de a sustine pana la 6 conductoare simultan.

Corpul armaturii este realizat din materiale termoplastice rezistente la radiatii UV, iar elementele metalice sunt zincate pentru protectie anticoroziva. ASA 300 permite oscilarea controlata a piesei de sustinere pana la 45 de grade pe orizontala, asigurand flexibilitate si stabilitate la montaj.

#### **Avantaje principale**

- Suporta fascicule torsadate 16–95 mm<sup>2</sup>
- Sustinere pana la 6 conductoare simultan
- Material termoplastic rezistent UV
- Elemente metalice zincate pentru durabilitate
- Oscilatie pana la 45 grade pe orizontala

- Montaj sigur pe stalp sau pe zid

## **Date tehnice**

- Tip produs: ASA 300
- Sectiune cabluri sustinute: 16–95 mm<sup>2</sup>
- Numar maxim conductoare: 6
- Material corp: termoplastic rezistent UV
- Elemente metalice: zincate anticoroziv
- Efort mecanic pe verticala: 300 daN
- Temperatura de utilizare: -40°C pana la +55°C
- Temperatura minima de montaj: +5°C
- Durata de utilizare: 20 ani
- Greutate aproximativa: 0.144 kg
- Ambalare: 25 bucati / cutie

## **Exemple de utilizare**

- Sustinerea cablurilor torsadate pe stalpi LEA JT
- Prinderea fasciculelor torsadate pe ziduri sau fatade
- Montaj in aliniament pentru linii aeriene rezidentiale si comerciale
- Zone unde este necesara suportare multipla a conductorilor
- Sectiuni medii si mari ale retelelor de distributie

Pret: 12,13 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/armatura-sustinere-aliniament-asa300>