

RUTENBECK Abspannklemme AKL805

 Art. Nr. **N401 000 20**


- Abspannklemme aus feuerverzinktem Stahl für selbsttragende Luftkabel
- AKL 801: Spannungsbereich 5,5 bis 10,5 mm, 2,5 kN Zubelastung, 20 mm Hakendurchmesser
- AKL 802: Spannungsbereich 8,5 bis 13,5 mm, 3,5 kN Zubelastung, 26 mm Hakendurchmesser
- AKL 803: Spannungsbereich 12,5 bis 17,5 mm, 4,5 kN Zubelastung, 28 mm Hakendurchmesser
- AKL 804: Spannungsbereich 16,5 bis 24,0 mm, 7,5 kN Zubelastung, 36 mm Hakendurchmesser
- AKL 805: Spannungsbereich 22,5 bis 30,0 mm, 11 kN Zubelastung, 50 mm Hakendurchmesser

Abspannklemme, Gehäuse aus Stahlblech, feuerverzinkt, Spannungsbereich 22,5 bis 30,0 mm Ø, Zugentlastung max. 11 kN, für selbsttragende Luftkabel; - Hakendurchmesser: 50 mm; - Maximale Zugbelastung 11 kN; - Gehäuse aus Stahlblech, feuerverzinkt; - Spannbacken und Führungsklammern aus glasfaserverstärktem PA (schwarz)

Technische Information

Spannseildurchmesser	22.5 - 30 mm
Werkstoff	Stahl/Kunststoff
Oberflächenschutz	galvanisch/elektrolytisch verzinkt
Max. Zugbelastung	11 N

Ausführung	XL
Material	Stahlblech Verzinkt
EAN	4043921050712