

## Clemă de întindere p/u secțiune "0" mai mare 70mm<sup>2</sup> (suport + clema de ancorare)

### FIȘA TEHNICĂ A OFERTEI

#### Producător:

- Centrul de Producere/Adresa :
- Referința articolului:

#### Articolul

- Denumirea RED-Nord:

#### Normativ

Feman d.o.o
Vihorska 1, 35000 Jagodina, Serbia
CA 2000A + PA 2000

Clemă de întindere p/u secțiune "0" mai mare 70mm <sup>2</sup> (suport + clema de ancorare)	
<b>solicitate</b>	<b>oferate</b>
EN 50483-3, NF C 33-041	EN 50483-3, NF C 33-041

#### Caracteristici constructive

- Material carcasă
- Material pană
- Material cablu de prindere a clemei
- Material consolă

u.m.	solicitate	oferate
-	<i>Aliaj din aluminiu rezistent la efecte de oxidare</i>	<i>Aliaj din aluminiu rezistent la efecte de oxidare</i>
-	<i>Plastic rezistent la raze UV</i>	<i>Plastic rezistent la raze UV</i>
-	<i>Oțel inoxidabil</i>	<i>Oțel inoxidabil</i>
-	<i>Aliaj din aluminiu rezistent la efecte de oxidare</i>	<i>Aliaj din aluminiu rezistent la efecte de oxidare</i>

#### Caracteristicile conductorului pentru ancorare

- Secțiunea conductorului
- Tipul conductorului
- Diametrul conductorului cu izolație

mm <sup>2</sup>	80-95	70-95
-	Circular compact	Circular compact
mm	15-15.5	15-15,5

#### Caracteristici electrice

- Tensiunea nominală
- Tensiunea cea mai ridicată pentru material
- Frecvența
- Tensiunea suportată, în aer, la frecvență industrială, (1min)
- Tensiunea suportată, în apă, la frecvență industrială, (1min)

kV	0,6/1	0,1/1
kV	1,2	1,2
Hz	50	50
kV	4	6
kV	4	6

#### Caracteristici dimensionale

- Forța minimă de rupere a clemei de ancorare
- Masa aproximativă a clemei de ancorare

daN	1500	2000
kg	De indicat	0,65

#### Certificări

- A sistemului de calitate
- A produsului
- Medio-ambientale

-	ISO 9001:2008	ISO 9001:2008
-		
-	ISO 14001-2004	ISO 14001-2004

- Altele

-	-	
---	---	--

**Durata livrării**

- Asistență tehnică în termen

-	<24ore	24ore
---	--------	-------

- Furnizare urgentă în termen

-	<24ore	24ore
---	--------	-------

**Garanție**

- Furnizorul garantează toate materialele și utilajul contra defectelor de proiect și de material pentru un termen

-	24 luni	24 luni
---	---------	---------

**Excepții / Observații referitor la specificație**


