

Clemă de întindere p/u secțiune "0" până la 70mm² (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 2000 + PA 1500

Clemă de întindere p/u secțiune "0" până la 70mm ² (suport + clema de ancorare)	
solicitate	oferțate
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	oferțate
-	<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 ²	50-70	50-71,5
-	Circular compact	Circular compact
mm		

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	0,6/1
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	1500
kg	De indicat	0,36 kg

Certificări

- A sistemului de calitate
- A produsului

-	ISO 9001:2008	ISO 9001:2008
-		EN 50483-4

- Medio-ambientale

	ISO 14001-2004	ISO 14001-2004
-	-	

- Altele

Durata livrării

- Asistență tehnică în termen

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

- Furnizare urgentă în termen

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

