



## **Producătorul nr. 1 din Ucraina în domeniul rezistențelor electrice pentru extruder!**

### Propunere de cooperare

De mai bine de 15 ani, proiectăm elemente de încălzire personalizate pentru nevoi industriale și, până de curând, am avut o piață extinsă de vânzare în țările CSI (Rusia, Kazahstan, Uzbekistan, Kârgâzstan, Belarus și altele)

În legătură cu agresiunea militară a Federației Ruse desfășurată pe teritoriul Ucrainei, am încetat cooperarea cu țara agresoră și aliații acestora și căutăm noi oportunități de a vinde produsele noastre în Europa și, în primul rând, în parteneriat. țări precum România, care oferă sprijin și asistență țării noastre și cetățenilor săi.

În sortimentul nostru puteți găsi proiecte gata făcute de la rezistente coliere mici (incalzitoare inelare) până la forme geometrice nestandard cu distribuția corectă a puterii pe întreaga suprafață.

### **Avantajul lucrului cu Intmax:**

- Productie proprie
- Mulți ani de experiență - mai mult de 15 ani
- Disponibilitatea departamentului de inginerie si tehnica
- Garantie pana la 12 luni
- Posibilitatea de a primi gratuit o mostră de testare a produselor noastre

Tel: +40791149343

E-mail: [Sales@intmax.co](mailto:Sales@intmax.co)

Site: <https://romania.intmax.com.ua/RO/>

## Putem rezolva orice întrebare privind încălzirea industrială electrică!



### **Rezistente electrice coliere (micanit)**

Diametru intern	30-380 mm
Latime	30-300 mm
Grosime	3-4 mm
Putere, W	4 W/cm <sup>2</sup>
Voltaj	12, 24, 48, 110, 220/230, 400 V
Temperatura de lucru	350 C



### **Rezistente electrice coliere ceramica**

Diametru intern	60-1000 mm
Latime	30-500 mm
Grosime	12 mm
Putere, W	7 W/cm <sup>2</sup>
Voltaj	12, 24, 48, 110, 220/230, 400 V
Temperatura de lucru	500 C



### **Rezistenta duza**

Diametru intern	30-380 mm
Latime	30-300 mm
Grosime	4-5 mm
Putere, W	7 W/cm <sup>2</sup>
Voltaj	12, 24, 48, 110, 220/230, 400 V
Temperatura de lucru	350 C



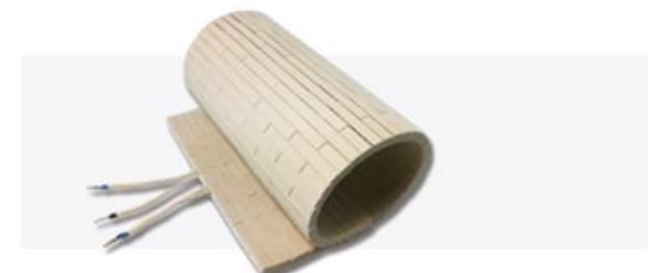
### **Rezistente electrice plate (micanit)**

Latime	30-1000 mm
Lungime	40-1000 mm
Grosime	3-4 mm
Putere, W	4 W/cm <sup>2</sup>
Voltaj	12, 24, 48, 110, 220/230, 400 V
Temperatura de lucru	350 C



### **Rezistenta electrica tip cartus**

Diametru	6-50 mm
Lungime	50-1300 mm
Putere, W	50 W/cm <sup>2</sup>
Voltaj	12, 24, 48, 110, 220/230, 400 V
Temperatura de lucru	500 C



### **Flexibile Ceramice De Încălzire Element Pad**

Latime	15-500 mm
Lungime	50-1500 mm
Grosime	10-14 mm
Putere, W	7 W/cm <sup>2</sup>
Voltaj	110, 220/230, 400 V
Temperatura de lucru	500