

# S.C. TEHNOCOM LIV S.R.L.

## TEHNOlogie COMPETITIVA La Indemana d-Voastra

Sediul social: Strada VIRTUTII Nr.15 - Cod: 620.062 ; FOCȘANI – VRANCEA

TEL: 0747-805.214, 0723-257.528, 0723-725.838 ; TEL / FAX: 0237/233.723

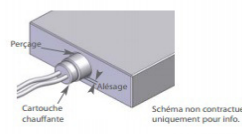
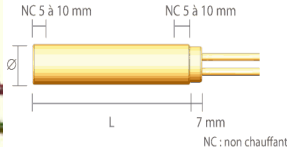
[www.tehnocomliv.ro](http://www.tehnocomliv.ro) ; [www.nichelina-kanthal-resistohm.ro](http://www.nichelina-kanthal-resistohm.ro) ; [www.rezistenteelectrice.ro](http://www.rezistenteelectrice.ro) ; [www.tehnocomliv.bizoo.ro](http://www.tehnocomliv.bizoo.ro) ; [www.facebook.com/tehnocomliv.focsanivrancea](http://www.facebook.com/tehnocomliv.focsanivrancea) ; [www.etansari-mecanice-pompe.ro](http://www.etansari-mecanice-pompe.ro) ;

e-mail: [tehnocomliv@yahoo.com](mailto:tehnocomliv@yahoo.com) ; [tehnocomliv@yahoo.com](mailto:tehnocomliv@yahoo.com)

Cod fiscal: RO 17179246, Nr. reg. com. J39/96/31.01.2005,  
RO 28 BTRL 0400 1202 B617 58XX, Banca TRANSILVANIA S.A. Ag. Focșani

De la: **S.C. TEHNOCOM LIV S.R.L. FOCȘANI**

Subject: OFERTĂ Rezistența electrică tip cartus standard Ø10 ; L=160 mm



**INSTRUCȚIUNI MONTAJ**

**AJUSTARE H7 & LUNGIME TUB+CERAMICA AFARA**

**Pasta montaj H7**

### Caracteristici, descriere tehnica

Aceste rezistente electrice tip cartus sunt fabricate la cel mai înalt standard de calitate, fiabilitate și performanță după cea mai nouă tehnologie mondială existentă la ora actuală (EN 60335-1)

#### ATENȚIE !

**Pentru a putea fi exploatate la capacitate maximă montajul sau ajustarea dintre cartus și alezaj trebuie să fie făcută conform H7. Acest fapt înseamnă că pentru un diametru exterior de 10 mm se acceptă o toleranță maximă de montaj de + 0.015 mm pe raza.**

Incarcarea energetică pe corpul cartului este de maxim 50 W / cm<sup>2</sup>

Teaca acestui produs este din oțel inoxidabil iar la extremitatea produsului se află un cap de ceramică pentru o mai bună protecție a firelor electrice

\*- Alimentarea la curent la produsele standard se face cu fire electrice mono conductoare din cupru-nichel cu izolație exterioară din fibră de sticlă siliconată de lung. 250 mm

Optional se pot încorpora cu termocuplu J standard și în acest caz, firele au o lungime de 1000 mm sau pot fi echipate cu conectori și sau accesorii. De asemenea există și rezistențe standardizate cu termocuplu J încorporat.

Se utilizează pentru schimbul de căldură. Capacitatea acestora variază în funcție de mediul în care lucrează, care poate fi: masă metalică, lichid sau gaz.

Printre cele mai comune aplicații, se regăsim la încălzirea

- matritelor din industria de prelucrare sau de injectare a maselor plastice
- echipamente și mașinilor de ambalat și termoformat
- corpurilor metalice sau dispozitive de frânare, plăci de presă
- băilor de sare minerală, aprinderea rumegusului de la centralele termice pe peleti

În unele aplicații funcție de putere sau dacă încălzirea ajunge la 60 W / cm<sup>2</sup> temperaturi maxime poate ajunge la 800 °C dar în mod normal temperatura de lucru sau de funcționare este de 400/500 °C.

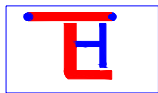
Nr. crt.	Denumire produs	P.U. Lei	OBSERVAȚII
1.	Cartuș încăzitor din oțel-INOX*, iesire cu 2 fire Ø10 ; L=160 mm ; U=230 V ; Puteri = 400 ; 600W	138.5	Produs standard disponibil în stoc
2.	Cartuș încăzitor din oțel-INOX, iesire cu 2 fire de 500mm Ø10 ; L=160 mm ; U=230 V ; Puteri = 600W	138,5	Produs standard nedisponibil în stoc
3.	Cartuș încăzitor din oțel-INOX, iesire cu 2 fire Ø10 ; L=160 mm ; U=230 V ; Puteri =300 ; 500 ; 800W	La cerere	Produs standard disponibil pe comandă
4.	Cartuș încăzitor din oțel-INOX cu termocuplu	310,5	Produs standard nedisponibil în stoc

I. REZISTENȚE ELECTRICE pentru încălzit: corpuri solide, fluide, aer \* APARATURĂ ELECTRICĂ DE MASURĂ ȘI CONTROL A TEMPERATURII \* CABLURI ȘI ACCESORII ELECTRICE  
II. GARNITURI, "O"-RINGURI , SIMERINGURI, FURTUNURI din cauciuc \* BARE, BUCSE, PLACI și produse finite din mase plastice tehnice și teflon  
III. CURELE, LANȚURI, ROTI de transmisie \* ARTICULAȚII \* INTINZATOARE \* ARCURI  
IV. ROTI, ROLE de tranport  
V. ROBINETE \* RULMENȚI \* BILE

REPREZENTANT UNIC AUTORIZAT ÎN ROMANIA PENTRU LAMPI INFRAROȘII & BECURI INDUSTRIA AUTO

# TOSHIBA

Leading Innovation >>>



# S.C. TEHNOCOM LIV S.R.L.

## TEHNOlogie COMPETITIVA La Indemana d-Voastra

Sediul social: Strada VIRTUTII Nr.15 - Cod: 620.062 ; FOCȘANI – VRANCEA

TEL: 0747-805.214, 0723-257.528, 0723-725.838 ; TEL / FAX: 0237/233.723

[www.tehnocomliv.ro](http://www.tehnocomliv.ro) ; [www.nichelina-kanthal-resistohm.ro](http://www.nichelina-kanthal-resistohm.ro) ; [www.rezistenteelectrice.ro](http://www.rezistenteelectrice.ro) ; [www.tehnocomliv.bizoo.ro](http://www.tehnocomliv.bizoo.ro) ; [www.facebook.com/tehnocomliv.focsanivrancea](http://www.facebook.com/tehnocomliv.focsanivrancea) ; [www.etansari-mecanice-pompe.ro](http://www.etansari-mecanice-pompe.ro) ;

e-mail: [tehnocom\\_liv@yahoo.com](mailto:tehnocom_liv@yahoo.com) ; [tehnocomliv@yahoo.com](mailto:tehnocomliv@yahoo.com)

Cod fiscal: RO 17179246, Nr. reg. com. J39/96/31.01.2005,  
RO 28 BTRL 0400 1202 B617 58XX, Banca TRANSILVANIA S.A. Ag. Focșani

	incorporat, iesire cu 4 fire de 1000 mm Ø10 ; L=160 mm U=230 V ; Puteri=400 W		
5.	Pasta termica de montaj pe baza cupru	85.5	Nu este obligatoriu

Produsele sunt made in Franta si sunt însoțite de certificat de calitate și garanție\*.

Prețurile nu includ TVA si sunt exprimate in Lei

Condiții de plată: cu OP in avans, ramburs la livrare. Dupa o perioada mai lunga de schimburi comerciale acestea se pot negocia.

Societatea noastra stabileste conditiile de plata functie de :

- istoricul comercial dintre cele 2 societati

- celebritatea clientul

- valoarea facturii

Termen de livrare: cnf. observatii

Condiții de livrare: franco depozit furnizor, la cerere prin curier rapid cu plata la destinatar

Valabilitate oferta: 60 zile

## De 14 ani alegerea perfecta in consumabile industriale !

Cu stimă,

Ing. Liviu GREBĂNUȘ

DIRECTOR



I. REZISTENTE ELECTRICE pentru încălzit: corpuri solide, fluide, aer \* APARATURĂ ELECTRICĂ DE MASURĂ SI CONTROL A TEMPERATURII \* CABLURI si ACCESORII ELECTRICE  
II. GARNITURI, "O"-RINGURI , SIMERINGURI, FURTUNURI din cauciuc \* BARE, BUCSE, PLACI si produse finite din mase plastice tehnice si teflon  
III. CURELE, LANȚURI, ROTI de transmisie \* ARTICULATII \* INTINZATOARE \* ARCURI  
IV. ROTI, ROLE de transport  
V. ROBINETE \* RULMENȚI \* BILE

REPREZENTANT UNIC AUTORIZAT IN ROMANIA PENTRU LAMPI INFRAROSII & BECURI INDUSTRIA AUTO

# TOSHIBA

Leading Innovation >>>