

SPECIFICAȚIE TEHNICĂ

1. DENUMIREA PRODUSULUI : **Cuptor** pentru testele de încercări mecanice pe mașina de tracțiune Instron Model 5569 – **compatibil cu controllerul C3R302011100**
2. CODUL CPV: 42300000-9
3. STANDARDE, CODURI, NORME APLICABILE: N/A
4. CARACTERISTICI TEHNICE ȘI FUNCȚIONALE:
 - Diametrul interior al cuptorului Ø60 mm;
 - Diametru pullrod Ø26 mm prin izolația cuptorului;
 - Diametrul exterior al cuptorului Ø188 mm;
 - Înălțimea exterioară a cuptorului 300 mm;
 - Puterea nominală 2,1 kW;
 - Tensiunea de funcționare prin controller 206V/196V/206V;
 - Temperatura maximă de funcționare 1000°C.
5. AMBALAREA , MARCAREA, ETICHETAREA: N/A
6. CERINTE DE ASIGURAREA CALITĂȚII: firma producătoare certificată ISO 9001
7. CONDIȚII DE RECEPȚIE: recepția se face la sediul beneficiarului.
8. TERMEN DE LIVRARE: 01.10.2020
9. GARANȚIE, SERVICE, ASISTENȚĂ TEHNICĂ: garanție 12 luni de la data livrării;
10. DOCUMENTAȚIE: Certificat de Calitate, Certificat de Conformitate, Certificat de garanție;
11. PRECIZĂRI CU PRIVIRE LA OBTINEREA DE AVIZE, APROBARI, EXCEPTĂRI DE LA ORGANELE COMPETENTE: N/A
12. PRECIZAREA AUTORIZAȚIILOR , AVIZELOR , ETC . PE CARE OFERTANTUL TREBUIE SA LE DETINA: N/A
13. FURNIZORI POSIBILI : Severn Thermal Solutions Limited reprezentat de S.C. Ro-Mega Control S.R.L.