

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție:ocds-b3wdp1-MD-1769675202525 din 29 ianuarie 2026
Obiectul achiziției: Tehnica de calcul

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garantie, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Lotul nr. 33							
Colofoniupentru lipit	ЛТИ-120	Rusia	Rexant	Fluxul de lipit LTI-120 este proiectat pentru a îndepărta oxizii de pe suprafața de lipit, pentru a îmbunătăți răspândirea lipirii și a proteja împotriva influențelor mediului la lipirea aliajelor inoxidabile, cuprului și aliajelor acestuia, produsele galvanizate, nicrom, plumb, nichel, argint, cadmiu, paladiu, bismut. Acest flux de temperatură joasă este utilizat pentru lipirea pieselor sau suprafețelor cu lipituri din grupul staniu-plumb în intervalul de temperatură 200-300°C.	Flux pentru lipit – Rexant ЛТИ-120 (30 ml) Flux de lipit pentru îndepărtarea oxizilor și îmbunătățirea răspândirii lipiturii. Protejează suprafața împotriva influențelor mediului. Potrivit pentru: cupru și aliaje, produse galvanizate, nichel, argint, plumb, nicrom, cadmiu, paladiu, bismut. Destinat lipiturilor din grupul staniu-plumb. Interval de lucru: 200–300 °C. Tip: flux de temperatură joasă. Volum: 30 ml.	0	

Ofertantul: **Evrinet SRL**

Adresa: s. Cojusna, r. Straseni, str. Zinevici 9

Botan Dorin , Administrator

Semnat: _____