

## Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție MTender ID [ocds-b3wdp1-MD-1717757952463](#) (Achizitii.md ID 21234850) din 07.06.2024

Obiectul achiziției: Schimbător de căldură

Nr. crt.	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	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
<b>Lot 1. Schimbător de căldură</b>							
1.	Q=100 т/ч пароводяной подогреватель	Q=100 т/ч пароводяной подогреватель	Ucraina	Завод «Укрэнергочормет»	Режим температурный, С: 70-95. Поверхность нагрева, м2: 15.6. Давление в греющей системе, Мпа: 0.7. Давление в греемой системе, Мпа: 0.7. Температура в греющей системе, С: 180. Материал труб: латунь, нержавеющая сталь. Размер теплообменных труб, мм: 16x1. Диаметр корпуса, мм: 478. Длина, мм: 1665. Масса, кг: 560.	Режим температурный, С: 70-95. Поверхность нагрева, м2: 15.6. Давление в греющей системе, Мпа: 0.7. Давление в греемой системе, Мпа: 0.7. Температура в греющей системе, С: 180. Материал труб: латунь, нержавеющая сталь. Размер теплообменных труб, мм: 16x1. Диаметр корпуса, мм: 478. Длина, мм: 1665. Масса, кг: 560.	ДСТУ EN ISO/IEC 17065

**Termen de garanție** – 12 luni din darea în exploatare sau 18 luni din data livrării

Semnat: \_\_\_\_\_ Oleg Cosciug, în calitate de: Director

SA "Nemetmacom"

Adresa: mun. Chișinău, or. Vatra, str. Alexandru cel Bun, 10

Data: 14 iunie 2024