

Anexa nr. 5
la Anunț de
participare

Specificația tehnică:

Obiectul: benzi transportoare din cauciuc pe structură textilă

Numărul : № 42/LD-2026

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 6, 7, 8,9:

| Nr d/o | Denumirea bunurilor solicitate | Unitatea de măsură | Cantitatea | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Model/ marca | Standarde de referință | Producătorul/ Țara de origine | Specificare a tehnică deplină propusă de către ofertant |
|--------|---|--------------------|------------|---|--------------|------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9* |
| 1 | Bandă transportoare cauciuc, lisă, margini debitate, ambele fețe cauciucate, deschisă | ml | 100 | Conform caietului de sarcini | IKOSAR | DIN 22102 | IKOSAR SRL / Romania | Conform fișelor tehnice anexate |
| 2 | Bandă transportoare cauciuc, lisă, P2 - ambele fețe cauciucate, deschisă | ml | 200 | Conform caietului de sarcini | IKOSAR | DIN 22102 | IKOSAR SRL / Romania | Conform fișelor tehnice anexate |
| 3 | Bandă transportoare cauciuc, lisă, P2 - ambele fețe cauciucate, deschisă | ml | 200 | Conform caietului de sarcini | IKOSAR | DIN 22102 | IKOSAR SRL / Romania | Conform fișelor tehnice anexate |

***Ofertantul să indice (obligatoriu) informația completă caracteristicilor tehnice a bunurilor propuse.**

Semnat:  Numele, Prenumele: Andrei Cristina

În calitate de: Reprezentant

Ofertantul: SC IKOSAR SRL Adresa: Romania, Timișești, strada Neamțului, nr. 66, județ Neamț, cod poștal 617470

Data „22” aprilie 2026





FISA TEHNICA

**Banda transportoare cauciuc 400mm x 5mm x 3ins x 100mL,
lisa, margini debitate, ambele fete cauciucate, deschisa
EP400/3, 2+1, Y
Standard de fabricatie DN 22102**

| CARCASA BENZII | | STANDARD |
|--|-------|-----------------------|
| Carcasa este alcatuita din 3 insertii poliamida-poliester EP125 | | |
| Rezistenta la rupere (N/mm) | ≥ 400 | ISO 283 |
| Adeziunea intre insertii (N/mm) | ≥ 4.5 | ISO 252 |
| Grosime (mm) | 5 | ISO 583 |
| FETELE BENZII | | STANDARD |
| Rezistenta la abraziune (DIN Y), Antistatica, SBR | | |
| Grosime parte superioara (mm) | 2 | ISO 583 |
| Grosime parte inferioara (mm) | 1 | ISO 583 |
| Adeziune minima intre stratul de carcasa si fetele benzii (N/mm) | ≥ 4.5 | ISO 252 |
| Rezistenta la rupere (kgf/cm) | 400 | ISO 370 |
| Alungire la rupere (%) | 1.4 | ISO 370 |
| Abraziune (mm ³) | ≥ 120 | ISO 4649 |
| Duritate, ± 5 (Shore A) | 62-65 | ISO 7619 |
| TEMPERATURA DE LUCRU | | -20 °C / +85°C |
| CARACTERISTICI BANDA TRANSPORTOARE | | |
| Latime banda (mm) | 400 | |
| Greutate (kg/mp) | 6 | |
| Grosime totala banda (kg) | 5 | ISO 583 |
| Lungime banda (ml) | 100 | |

Benzile transportoare sunt noi (nefolosite) ambalate si livrate in role, nu necesita conditii speciale de transport si trebuie depozitate in zone protejate de razele soarelui.

Garantie: 12 luni / in conditii normale de operare al utilajului.



**IKOSAR**

articole tehnice din cauciuc

30 ani

de performanță

FISA TEHNICA

**Banda transportoare cauciuc 500mm x 10mm x 5ins x 200mL,
lisa, P2- ambele fete cauciucate, deschisa: (1 buc)
EP630/5, 3+2, Y
Standard de fabricatie DN 22102**

| CARCASA BENZII | STANDARD | |
|--|-----------------------|----------|
| Carcasa este alcatuita din 5 insertii poliamida-poliester EP125 | | |
| Rezistenta la rupere (N/mm) | ≥ 630 | ISO 283 |
| Adeziunea intre insertii (N/mm) | ≥ 4.5 | ISO 252 |
| Grosime (mm) | 10 | ISO 583 |
| FETELE BENZII | STANDARD | |
| Rezistenta la abraziune (DIN Y), Antistatica, SBR | | |
| Grosime parte superioara (mm) | 3 | ISO 583 |
| Grosime parte inferioara (mm) | 2 | ISO 583 |
| Adeziune minima intre stratul de carcasa si fetele benzii (N/mm) | ≥ 4.5 | ISO 252 |
| Rezistenta la rupere (kgf/cm) | 630 | ISO 370 |
| Alungire la rupere (%) | 1.4 | ISO 370 |
| Abraziune (mm ³) | ≥ 120 | ISO 4649 |
| Duritate, ± 5 (Shore A) | 62-65 | ISO 7619 |
| TEMPERATURA DE LUCRU | -20 °C / +85°C | |
| CARACTERISTICI BANDA TRANSPORTOARE | | |
| Latime banda (mm) | 500 | |
| Greutate (kg/mp) | 12 | |
| Grosime totala banda (kg) | 10 | ISO 583 |
| Lungime banda (ml) | 200 | |

Benzile transportoare sunt noi (nefolosite), ambalate si livrate in role, nu necesita conditii speciale de transport si trebuie depozitate in zone protejate de razele soarelui.

Garantie: 12 luni / in conditii normale de operare al utilajului.





FISA TEHNICA

**Banda transportoare cauciuc 500mm X 14mm X 5ins X 200ml,
lisă, P2(ambele fețe cauciucate), deschisă
EP630/5, 6+3, Y
Standard de fabricatie DN 22102**

| CARCASA BENZII | | STANDARD |
|--|-------|----------------|
| Carcasa este alcatuita din 5 insertii poliamida-poliester EP125 | | |
| Rezistenta la rupere (N/mm) | ≥ 630 | ISO 283 |
| Adeziunea intre insertii (N/mm) | ≥ 4.5 | ISO 252 |
| Grosime (mm) | 14 | ISO 583 |
| FETELE BENZII | | STANDARD |
| Rezistenta la abraziune (DIN Y), Antistatica, SBR | | |
| Grosime parte superioara (mm) | 6 | ISO 583 |
| Grosime parte inferioara (mm) | 3 | ISO 583 |
| Adeziune minima intre stratul de carcasa si fetele benzii (N/mm) | ≥ 4.5 | ISO 252 |
| Rezistenta la rupere (kgf/cm) | 630 | ISO 370 |
| Alungire la rupere (%) | 1.4 | ISO 370 |
| Abraziune (mm ³) | ≥ 120 | ISO 4649 |
| Duritate, ± 5 (Shore A) | 62-65 | ISO 7619 |
| TEMPERATURA DE LUCRU | | -20 °C / +85°C |
| CARACTERISTICI BANDA TRANSPORTOARE | | |
| Latime banda (mm) | 500 | |
| Greutate (kg/mp) | 18 | |
| Grosime totala banda (kg) | 14 | ISO 583 |
| Lungime banda (ml) | 200 | |

Benzile transportoare sunt noi (nefolosite) ambulate si livrate in role, nu necesita conditii speciale de transport si trebuie depozitate in zone protejate de razele soarelui.

Garantie: 12 luni / in conditii normale de operare al utilajului.

