**FERRO SERVOMOTOR ELECTROTERMIC FTE01**

**Instrucțiuni de montaj și utilizare**

Servomotorul FERRO FTE01 este proiectat pentru montarea pe tija valvei/supapei distribuitorului(vezi figura de mai jos – MONTAJUL SERVOMOTORULUI). Aceasta permite controlul temperaturii. Conlucrează printre altele cu toate termostatele de cameră FERRO



**DATE TEHNICE**

Alimentare – 230 V 50 Hz

Racord(filet) – M30 x 1,5

Deplasare tija – 3 - 5mm

Grad de protecție – IP54, clasa de protecție II

Tip servomotor – NC, normal inchis

Inerția servomotorului – aprox. 3 minute

Consumul de energie maxim – 3 W

Temperatura de lucru – de la -5°C la 60°C

**MONTAJUL SERVOMOTORULUI**

**ATENȚIE!!! Servomotorul este alimentat cu tensiune periculoasă pentru viața umană, de aceea în timpul montajului trebuie decuplată alimentarea cu energie, iar montajul trebuie efectuat de electrician calificat. Nu instalați servomotorul care prezintă deteriorări mecanice.**



Servomotorul trebuie montat pe valvă manual, fără folosirea de unelte.**CONECTARE CU TERMOSTATUL DE PARDOSEALĂ** ( regulator = termostat, zasilanie = alimentare)



**Atenție!!!** Valva se deschide după ce ajunge tensiunea alimenteaza servomotorul

**INFORMAȚIA PRIVIND RECICLAREA DEȘEURILOR ELECTRONICE**

Am depus toate eforturile ca acest termostat să lucreze cât mai mult. Acest aparat se uzează totuși în mod natural. Dacă nu va îndeplini cerințele Dvs, vă rugăm să îl predați la punctul de colectare a deșeurilor electronice, iar bateriile consumate la punctul de depozitare corespunzător. Preluarea gratis a aparatelor este realizată de către distribuitorii locali de aparatură electronică.

Reciclarea incorectă a deșeurilor electronice duce la poluarea inutilă a mediului înconjurător. Ambalajul de carton vă rugăm să îl predați la maculatură.

**CERTIFCAT DE GARANȚIE**

**Servomotor FERRO FTE01**

Condiții de garanție:

1. Se acordă garanție pe o perioadă de 24 luni de la data vânzării.
2. Drepturile rezultate din garanția acordată sunt realizate pe teritoriul Republicii Polone.
3. Termostatul reclamat împreună cu certificatul de garanție trebuie predate la punctul de vânzare sau direct la garant prin intermediul Poștei Poloneze.
4. Termenul de soluționare este de 14 zile lucrătoare de la data primirii aparatului de către garant.
5. Dreptul de a face orice fel de reparații îl are numai garantul, producătorul sau alt agent economic care acționează din împuternicirea producătorului.
6. Garanția își pierde valabilitatea în cazul deteriorărilor mecanice, folosirii incorecte și realizarea de reparații de către persoane neautorizate.
7. Garanția mărfii vândute nu exclude, nu limitează și nu suspendă drepturile cumpărătorului rezultate din neconformitatea mărfii cu contractul.

|  |
| --- |
| ................................................................................................................................... |
| Data vânzării | Nr.serie/data producției | Ștampila societății și semnătura |  service: tel. |

**Agentul economic care acordă garanția (garantul)este:**