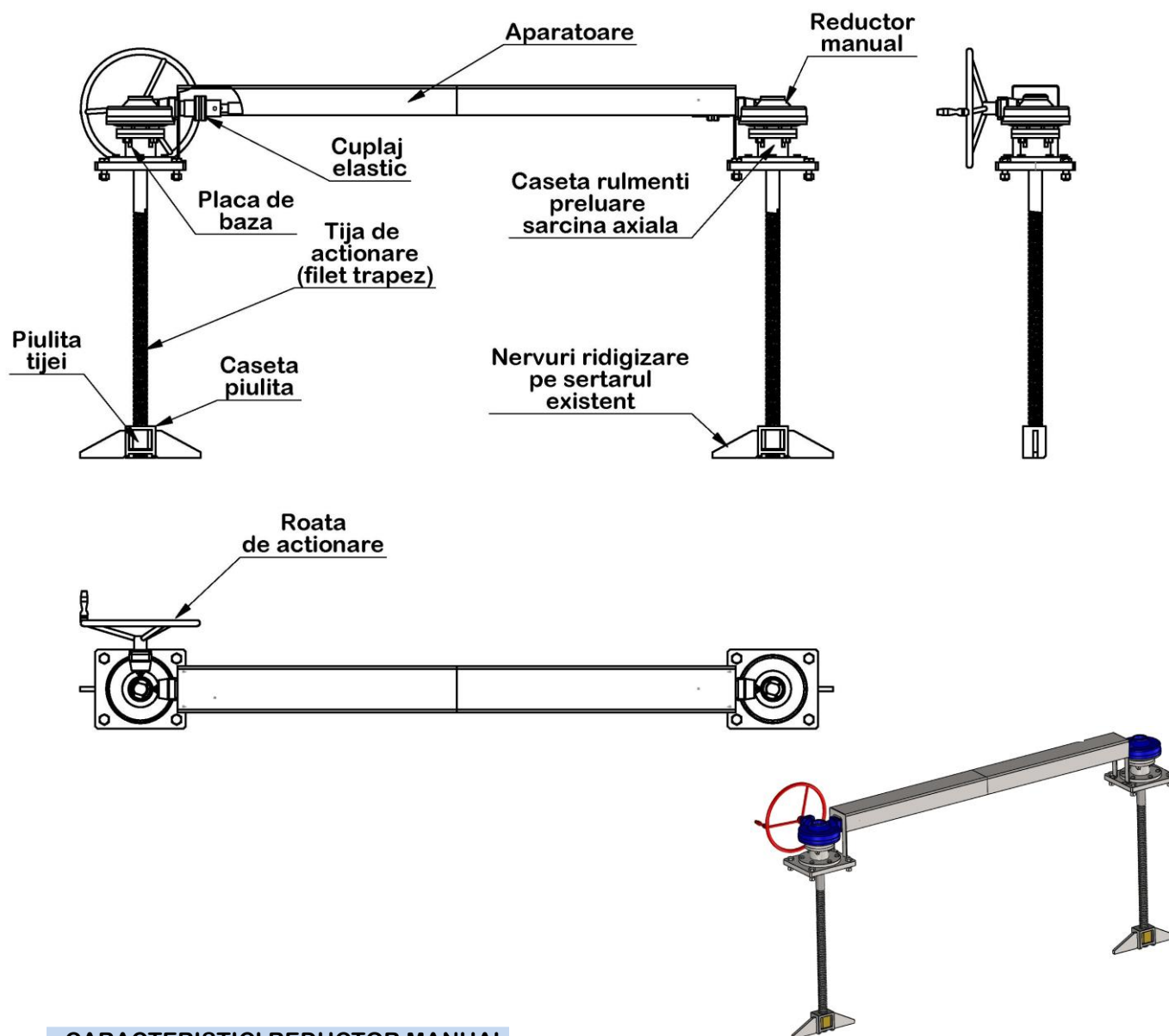


UTILIZARE

Kitul cu 2tije neascendente se utilizează pentru modernizarea / refacerea acționării stavelor / vanelor plane având dimensiunile 1500x1200 ... 3000x3000 mm, existente la beneficiar, acționate manual, cu reductor, direct de pe cadru.



CARACTERISTICI REDUCTOR MANUAL

Tip mecanism	Flanșa de prindere (ISO 5211)	Moment max. de ieșire (Nm)	Raport de transmisie
CR5-1	F14	500	1 : 4
CR10-1	F16	1000	1 : 4
CR20-1	F16	2000	1 : 4,2

MATERIALE

- Carcase reductoare: fontă EN GJL 250 EN1561
- Coroane reductoare: fontă EN GJS 500-7 EN1563
- Placi de bază, casete piulița, nervurile de rigidizare: oțel carbon (la comandă specială: oțel inoxidabil AISI 304)
- Piulițele tijlori: bronz
- Tijele de acționare: oțel inoxidabil AISI 420
- Vopsire repere oțel și fontă: email epoxidic bicomponent tip E310 (exec. standard).
La cerere: se pot aplica și alte sisteme de vopsire.