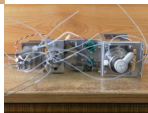
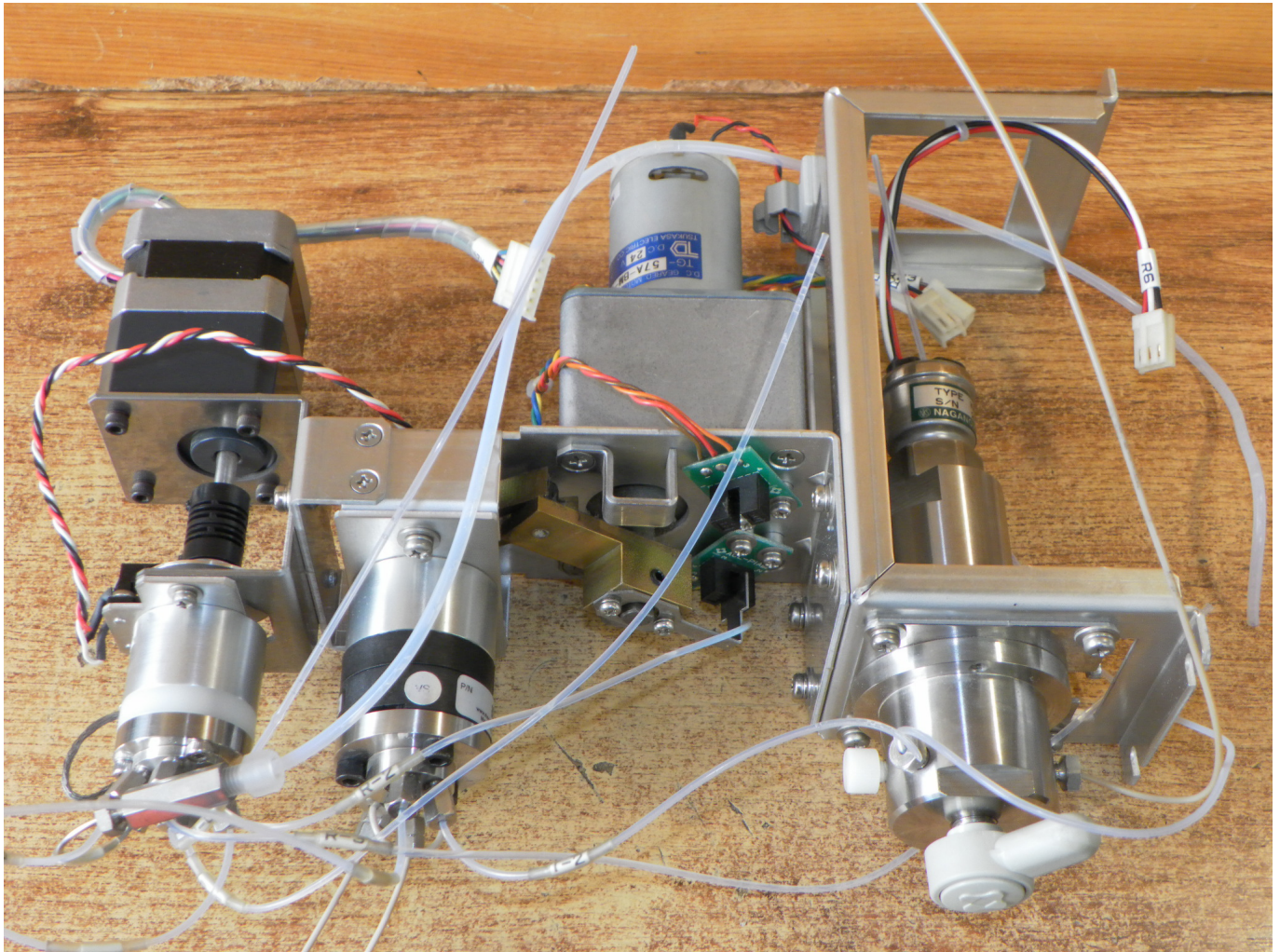
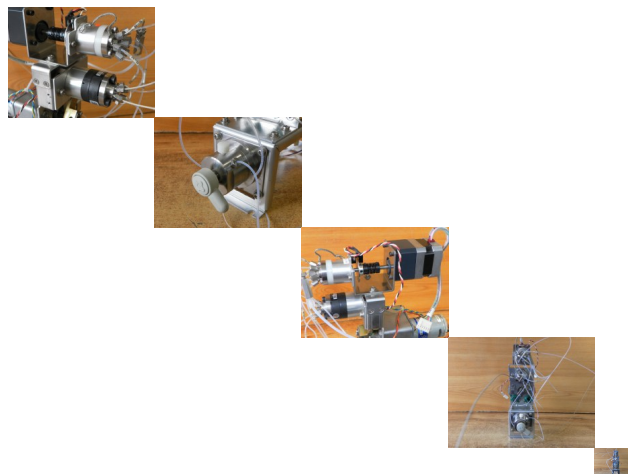


Sestava motorem ovládaného HPLC rotačného smyčkového ventilu RHEODYNE





Hodnocení: Nehodnoceno

Cena

[Zeptejte se na tento produkt](#)

Popis

Sestava motorem ovládaného HPLC rotačního smyčkového ventilu RHEODYNE, motorem ovládaného přepínacího ventilu a měřiče tlaku HPLC pumpy s odvzdušňovacím šroubem.

Vymontováno z funkčního analyzátoru TOSOH japonské výroby.

Smyčkový ventil RHEODYNE je ovládán stejnosměrným motorem s převodovkou. Přepínací ventil je ovládán krokovým motorem VEXTA s převodovkou.

Snímač tlaku NAGANO KEIKI KM 10 je osazen do armatury, která umožňuje odvzdušnění HPLC. Rozsah měření je 0 - 50 MPa.

Sestava obsahuje:

1x smyčkový rotační ventil RHEODYNE 8010

1x přepínací ventil TOSOH

1x elektromotor s převodovkou TSUKASA TG-57A-BM-120-HA

1x krokový motor s převodovkou VEXTA PK243A1-SG9

1x snímač tlaku NAGANO KEIKI KM 10