



### Anvendelsesområde

Med indsats E 444 kan lyslederkabler og sugeslanger rengøres. Indsats E 444 kan hænges i injektorvognen til MIC-instrumenter eller skubbes på vandtilløbsrøret. Der følger en separat brugsanvisning med injektorvognen.

⚠ Sikkerhedsinformationerne og advarslerne i brugsanvisningen til rengørings- og desinfektionsmaskinen skal overholdes. Der må kun rengøres instrumenter/medicinprodukter, som fra producentens side er deklareret egnet til maskinrengøring, og de specifikke rengøringsråd skal følges. Det anvendte rengøringsprogram med fortrinsvis termisk desinfektion skal i givet fald afstemmes efter medicinprodukternes materialekvalitet.

### Lyslederkabler og slanger

- Fastgør den øverste ende af kablet og af sugeslangen i indsatsens øverste klemmeanordning.
- Vikl lyslederkablet og sugeslangen parallelt på indsatsen.

Sugeslangerne skal vikles på i en nedadgående spiral, så der opstår en ubrudt opadgående strømning i vandet, og dette kan løbe fuldstændigt af efter skylletrinnene.

- Fastgør den nederste ende af kablet i indsatsens nederste klemmenordning.
- Tilslut den nederste ende af sugeslangen til en skylledyse; herved gennemstrømmes lumen af vandet.

For at undgå fiberbrud og deraf følgende ødelæggelse af kablet må der ikke komme kraftige knæk på lyslederkablerne.



### Anvendelsesområde

Med innsatsen E 444 kan du klargjøre lyskabel og sugeslanger. Innsatsen E 444 henges i injektorvognen for MIS-instrumenter eller skyves over vanninntaksrøret. Det følger en separat bruksanvisning med injektorvognen.

⚠ Kapitlet "Sikkerhetsregler og advarsler" i bruksanvisningen for rengjørings- og desinfeksjonsautomaten må absolutt følges. Klargjør bare instrumenter/medisinprodukter, som av produsenten er deklartert som mulig å klargjøre for gjenbruk maskinelt og følg produsentens anvisninger for klargjøring. Klargjøringsprogrammet hvor termisk desinfeksjon foretrekkes, må eventuelt avstemmes til materialkvaliteten på medisinproduktene.

### Lyskabel og slanger

- Fest den øverste enden på kabelen og sugeslangen i den øvre festeordningen på innsatsen.
- Vikle lyskabelen og sugelansen parallelt på innsatsen.

Sugeslangene må vikles på i en nedadgående spiral, slik at de kan gjennomskylles fullstendig av vaskevannet som strømmer oppover, og slik at alt vannet renner bort.

- Fest den nederste enden på kabelen i den nedre festeordningen på innsatsen.
- Koble den nederste enden på sugeslangen til en spyledyse, slik at hulrommet gjennomstrømmes av vaskevannet.

For å unngå fiberbrudd og ødelagt kabel, bør ikke lyskabelen bøyes for mye.