



Afmontering af den gamle slangeindsats

Anbring ventilen med skruerne opad, og hold fast om huset. Løsn skruerne (C) jævnt over kors med en passende top (skruehoved: Torx 30 eller sekskant SW 10). Roter derefter ventilen, og løsn herefter alle skruerne (C) i den anden ende på samme måde. Afmonter nu de to endeflanger (A), evt. ved hjælp af en skruetrækker. Slangen (D) trykkes ud af huset (B) eller trækkes ud af huset med en rørtang. Rengør alle enkeltdele og kontrollér dem for skader. Slangeindsatsen, kan pga. ældning blive porøs. Udskift om nødvendigt delene.



figur 1



figur 2



figur 3



figur 4



figur 5



figur 6



figur 7



figur 8

Montering af den nye slangeindsats

Figur 1: Indsæt slangen (D) i ventilhuset (A) således at det stikker 3-7mm oven over ventilhuset. Anvend eventuelt AKO-montagepasta (MP200 eller MPL200) mellem slangeindsatsen og huset for at lette montagen.

Bemærk! For slangeventiler der benyttes i levnedsmiddel- og farmaindustri må der kun benyttes AKO monteringspasta MPL200.

Figur 2: Smør et tyndt lag AKO-montagepasta (MP200 eller MPL200) på begge ender af slangeindsatsens (D) inderside og på endeflangens (A) koniske del.

Figur 3: Stil ventilen op på en plan flade og hold den fast med den ene hånd, mens endeflangens (A) kantes ned i slangeindsatsen (D) og presse ind. For at undgå skader på gevindet indsmøres skruerne (C) med egnet fedt inden montering.

Figur 4: Positionér endeflangens (A) med skruehullerne over hullerne på huset (B). Indsæt derefter, med den anden hånd, skruerne (C) i hullerne.

Bemærk! På slangeventiler med endeflange type M skal skruerne (C) være monteret inden påsætning af muffedæksel.

Figur 5: Blive ved med at fastholde endeflangens (A) mens skruerne (C) fæstnes. Fortsæt indtil endeflangens (A) har kontakt med huset (B).

Figur 6: Herefter Drejes ventilen 180°. Stil ventilen på en plan flade.

Figur 7: Montér den andet endeflange (A) ligesom det er vist og beskrevet i figurer 3-5. Kontrollér efterfølgende at alle skruerne (C) er tilspændt med korrekt moment.

Figur 8: Slangeventilen (VMC) kan nu genmonteres i systemet.

***Sliddele:** endeflange (A), skruer (C), slangeindsats (D)
Hjælpetilbehør: AKO montagepasta (MP200/MPL200)

Ret til tekniske ændringer forbeholdes